

Bevor Sie pflanzen . . . schauen Sie bitte einmal den Boden Ihres Gartens an. Denn im lehmigen gedeihen ja andere Pflanzenarten als im sandigen oder humosen oder moorigen, im trockenen andere als im feuchten.

Einige Bodeneigenschaften sind für jedes Wachsen wichtig. Sind diese gegeben, können wir Extreme zusammenfügen, was wir im Garten oft tun (z.B. Pflanzen der Steppe neben die des Gebirges gesellen). Vor allem sind sie für unsere Zuchtformen wichtig. Es sind die Eigenschaften des »Gartenbodens«:

► Der Boden muß locker sein (Sickerstruktur für das Regenwasser und Luft für den Atem der Wurzeln). Das Extrem dagegen: z.B. Lehm. Wie macht man ihn locker? Vermischen mit Sand, Kies, kleinen Steinen, Holzstücken; beson-

Vermischen mit Sand, Kies, kleinen Steinen, Holzstücken; besonderns mit angerottetem Kompost (belebende Bakterientätigkeit). Festgetrampelte Flächen tief graben und hacken (besonders auch wenn noch Boden aufgetragen wird; denn alte und neue Schicht müssen sich verzahnen)! Zuletzt die Oberschicht (20 cm tief) mit Kompost (und Torf) mischen.

▶ Der Boden muß bündig sein, er muß Wasser und Nährstoffe halten können.

Extrem dagegen: Sand. Diesen mischen mit quellfähigen Substanzen: Ton (im »Lehm«), Humus (im Kompost), Torf.

▶ Der Boden muß locker und bündig zugleich sein, damit er Wasser und Nährstoffe abgeben kann. Das Gleichgewicht treffen! »Arme« Böden mit Kompost oder erdig verrottetem Dung versorgen. (Nicht frischen Dung oder Kunstdünger nehmen!)

▶ Der Boden muß sich im Gleichgewicht befinden zwischen sauer und kalkreich (abgesehen von Extremansprüchen, die bei jeder Art vermerkt sind): etwa ph 5,5-7,5.

Zu sauren Boden kalken (mit kohlensaurem Kalk).

Zu kalkreichen torfen (wohl selten nötig).

Jeder lebendige Boden bildet sich eine »Haut«. Das sind die wachsenden Pflanzen selbst, die ihn gegen Wind und austrocknende Sonne schützen. Das ist vor allem aber auch die Schicht abgestorbener Pflanzenteile, die das Regenwasser einsickern, aber nur schwach verdunsten läßt und eine dichte Kruste (wie auf nacktem Boden) verhindert. Die verweslichen Substanzen sind »Futter« für die Bakterien, Pilze und andere Kleinstlebewesen, die an der Fruchtbarkeit des Bodens entscheidend bilden. Durch ihre Zeratmungstätigkeit bilden sie für die wachsende Pflanze neue Nahrsubstanz, Wärme und eine lockere Bodenstruktur. Dieser Prozeß lockt Regenwürmer an, die die Belebung steigern.

Der »saubere« Boden in unserem Garten ist also kein brauchbarer Begriff. Aber: dem »nackten« Boden müssen wir seine Hautbilden.

▶ Nach dem Pflanzen angerotteten Kompost über den Boden decken; später Rasenschnitt oder andere verwesliche Substanzen. Eine solche Schicht (als Mulche bekannt) hemmt auch den »Unkraut«-Wuchs, nämlich das natürliche Bestreben des Bodens, die Haut zu bilden, die wir ihm genommen haben. (Keine chemischen Unkrautbekämpfungsmittel!)

▶ Die wichtigste Vorbereitung im Garten: Kompost anlegen! In ihm vollzieht sich der Belebungsprozeß in gesteigertem Maße. Diesen müssen wir — vor und nach dem Pflanzen — dem ganzen Garten zuleiten. Beim Kompostaufsetzen beachten: Höhe 1 m, Breite 2,50 m; nicht größer, damit Luft herandringen kann. Schattenplatz! Haut geben (die anfallenden Substanzen immer in dünnen Schichten darüberbreiten)! Bei großer Hitze feucht halten (evtl. auch Strohmatte oder dgl. drüber).

Über weitere Zusammenhänge s. bitte Literaturangabe am Schluß.

KATALOG 1963/64

Preise ungültig

STAUDENGÄRTNEREI LUDWIG HERMS

2420 EUTIN (IN DER HOLSTEINISCHEN SCHWEIZ)

Plöner Straße 73
Bahnstation Eutin
Telefon 28 20
Postscheckkonto Hamburg 849 19 343 19
Bankkonto Kreissparkasse Eutin 2/3430

Anerkannter Lehrbetrieb
Anzuchtstätte für
Blütenstauden (besonders
Wildstauden, Seltenheiten
und Gräser, Farne)
Mitalied der Sondergruppe Stauden



des deutschen Gartenbaus

im Zentralverband

Berechtigt zur Führung des Gütezeichens »Deutsche Qualitätsstauden« Ausgezeichnet auf Ausstellungen und Gartenschauen

Zur Einführung

Es ist unser Anliegen, unser Sortiment immer wieder nach den verschiedensten Gesichtspunkten der Pflanzenverwendung durchzuarbeiten und abzurunden.

So ersetzten wir auch im vorliegenden Angebot eine Reihe älterer Züchtungen durch bewährtere. (Staudensichtungsarbeit!)

Neben der großen Auswahl von Garten-Formen aller Art ziehen wir besonders Wildstauden heran, und Gräser, Farne, seltenere Kostbarkeiten, auch solche, die Mühe erfordern. Das ist uns möglich, da wir sehr unterschiedliche Standortsansprüche berücksichtigen können: unsere Gärtnerei hat vielerlei Bodenarten, alten Baumbestand und ausgeglichenes Kleinklima durch die Lage an einem der zahlreichen Seen Ostholsteins.

Auf Beziehungen zwischen Pflanze und Standort und die damit bedingten Verwendungsmöglichkeiten machen wir in diesem Katalog aufmerksam durch Zeichen und Buchstaben (siehe Randklappe).

Außer Boden- und Lichtansprüchen zeigen wir auch, welchem Vegetations- und Standortstypus die Pflanze entstammt. Denn erst aus dem Wesen des Ganzen ist das Wesen der Einzelpflanze zu verstehen.

Wie nun auch im Garten pflanzliche Lebenseinheiten neu zu bilden sind, würden wir Ihnen gern einmal an verwachsenen Pflanzungen in unserem Betrieb vor Augen führen. Besuchen Sie uns! Am lebendigen Beispiel kann man auch besser auswählen. Eutin ist D-Zug-Station der Strecke Lübeck—Kiel. Der Betrieb liegt 14 Minuten vom Bahnhof an der Hauptstraße nach Kiel (B 76).

Allerdings geht es in der Versandzeit oft so, daß wir die Pflanzen nicht sofort mitgeben können. Falls Sie nicht selbst abholen, schicken wir sie, und zwar in einer sorgfältigen Verpackung, der wir unsere ganze Mühe widmen; denn die beste Qualität nützt erst, wenn sie bewahrt werden kann, bis die Pflanze wieder in die Erde kommt.

Versandzeit: März bis Mitte Mai und September bis Winteranfang. Bestellen Sie bitte rechtzeitig! Und kommen Sie vorher und wählen aus Ihrer eigenen Anschauung.

Ludwig Herms

► Wem die Auswahl aus unserer Gesamtliste zu schwierig erscheint, mag vielleicht mit einem der Grundlagensortimente beginnen, die wir unter nachfolgenden Motiven anbieten. Für einige typische Verwendungszwecke geben wir eine Übersicht auf den letzten Seiten. Überhaupt sind wir gern zur Pflanzberatung bereit. Dann bitte genaue Angaben über Standort (einzelne Eigenschaften siehe Randklappe: Boden, Licht - Schatten, Hang oder Ebene, windig oder geschützt, usw.), Umgebung, Größe der Pflanzfläche.

Am besten Skizze. Und vor allem ein Thema angeben, auf das wir die Auswahl ausrichten; denn Beschränkung ist die

Grundlage jedes Gestaltens.

(Für größere Objekte setzen wir Sie gern in Verbindung mit guten Gartenarchitekten.)

100 Schnittstauden für sonnigen Standort (in 30 Sorten) für 125,ca. 15 gm.

100 Stauden für die bunte Blumenrabatte auf sonnigem 100.-Standort (ca. 30 Sorten), Höhe 60–120 cm; für ca. 15 gm.

100 Stück derselben, Höhe 30-40 cm; für ca. 10 gm **85,-**100 Gebirgspflanzen für den »Steingarten« in sonniger Lage 90,-

(in 25-30 Sorten) für ca. 10 gm.

100 Pflanzen für den absonnigen Steingarten (in 15 Sorten) 110,für ca. 10 am.

25 Kostbarkeiten für den kleinsten Raum (im »Steingarten«, 35,—

sonniger Lage).

100 Stauden für wildnishafte Pflanzung in sonnig-trockener 80,-Lage, z.B. mit Charakter der Dünenlandschaft oder der Steppe oder der Heide, usw., für ca. 10 qm.

50 Stauden am natürlichen Ufer (feuchter Boden) (12 Sorten) 50,-

für ca. 15 am.

25 Stauden mit Ufercharakter für das Wasserbecken (für 25,normalen Gartenboden) für ca. 7 am.

100 niedrige Frühlingsblüher mit höheren des Spätsommers 90,als Begleiter von Gehölzen (Halbschatten, 15 Sorten) für 8 am Pflanzfläche.

100 Halbhohe aus Frühling und Herbst für die großräumige 125,-

Pflanzung im Schatten (12 Sorten) für ca. 12 qm.

100 Stauden des Waldcharakters, Hohe mit Bodendeckern 90,-

(20 Sorten), für 10 gm.

Stauden für den Rasenersatz in größerer Fläche (nach 5,-/10,-Einwachsen kaum Pflege!) für Sonne oder Schatten, 10–12 Stück pro qm.

▶ Wenn Sie uns Ihren Auftrag schicken, bitte Namen, volle Anschrift mit Postleitzahl, Bahn- und Poststation und Fernruf nicht vergessen. Bitte mitteilen, ob Sie selbst abholen (sonst Versand).

Erst die Stückzahl, dann den botanischen Namen

z.B.

10 Aster amellus Kobold

10 Chrysanthemum Schleswig-Holstein

10 usw.

► Wenn Sie auswählen.

bitte bedenken: Nicht die Ansammlung einer Menge von Einzelarten, sondern Beschränkung und Gliederung machen die Komposition aus. Also: wenige Arten die zueinander passen, in größeren Mengen auswählen.

(Mengenrabatt siehe letzte Seite)

Pflanzenbedarf pro qm

Niedrige (Polsterbildner, Bodendecker) 9-20 Stück Halbhohe 4- 6 Stück

Höhere 1- 3 Stück

Besondere Neuaufnahmen und Neuheiten

Aster dumos. Dietgard Aster amellus Lady Hindlip Aster n. b. Crimson Brocade Aster novae-angliae Paul Gerber Astilbe simplicifolia bronce elegans Aster linosyris Cypripedium calceolus Corydalis nobilis Digitalis ferrugineum Cypripedium reginae Epimedium peralderianum Echinops Blue Globe Shelford Hybriden Eremurus bungei, robustus Helenium hyb. Baud. Linné, Zimbelstern Eupatorium purpureum Iris germanica: Bandmaster, Blue Rythm, Dauntless, Gudrun, Marg. Bernette, Ola Kala, Red Orchid, Sable, Wabash, White City, Winter Carneval Lilium canadense - pardalinum - pyrenaicum Phlox paniculata: Abenddämmerung, Fesselballon, Juliglut, Orange, Puderquaste, Spätrot, Mia Ryus (1) Phlox subulata Temiskaming Physostegia Summersnow Scabiosa rumelica, -ochroleuca Rodgersia purdomii Thalictrum adiantifolium Smilacina stellata Trollius Orange Globe und andere! Bambusarten: Farne: Dryopteris phegopteris Pseudosasa japonica Sasa pumila Sinarundinaria nitida u. -murielae

Niedrige und hohe Blütenstauden, Gesamtliste

Acaena, Stachelnüßchen (Wa)

umbellata

tomentosa

Acaena, Sidenein	buchananii, VII-VIII microphylla, wie vorige,	10 cm; blaugrünlaubig braunlaubig	ger Bodendecker T -,80 T -,80
Acanthus, Bärenk	lau (Be) Iongifolius, VII—VIII sanft-rosa Zungenblüten	80 cm; ornamentaler B an aufrechten Trauben.	⊥no.lehu.O-€ lattschmuck, große 1,50
Achillea, Schafga	rbe		
	I. Polsterarten; (Be) alle mit feingesägtem, a Material für sonnig-trock ageratifolia 15 cm, sonders haltbar und nach serbica 20 cm, meh Campanula, Dianthus).	romatischem Laub, Blüt ene Wildnispflanzungen mehr grau als silber; ih n vielen Jahren noch dich	re Polster sind be,80

II. Mittelhohe Arten: (Wie) VI-VII

clypeolata 40 cm; silbergraues Laub, schwefelgelbe Blüten ... 1,20
ptarmica fl.pl. Die Perle 75 cm; weiß gefüllt, wuchernd -,80

III. Hohe Edelgarben; (Wie) VII-VIII

Rainotro.O
filipendulina Coronation Gold 70 cm; erfreulich bei dieser Sorte 1,50
ist das lichte edle Gelb - besonders über dem grau-grünen Laub.

10 cm; zähes Kleinpolster, feingekerbtes Silberblatt -,80

20 cm; dunkles moosartig zottiges Laub, gelbe Blü- -,80

&≡no.shu.tr.O-●

Da sie auch im Wuchs gedrungener ist als Parkers Var., bietet sie sich für manche Aufgabe an, für die letztere zu derb und mächtig ist.

Parker's Var., VII 120 cm; mit dichter goldener Dolde -,80

△中□du.shu.〇

Aconitum, Eisenhut (W, Wsa) Raxsle.hu.-no-O-D anthora (pyrenaicum), VII-VIII 120 cm; dieser Wildeisenhut 1,bildet im Alter breitwerdende malerische Büsche mit urwüchsig gesundem Laub und einer Fülle leicht verzweigter Rispen, die mit hellgelben Helmblüten dichtbesetzt sind. Bestens geeignet für Pflanzungen licht beschatteter Lage. fischeri var, wilsonii, IX-X 120 cm; auffallend durch die wuch- 1,20 tige Ruhe seiner Gestalt und die Leuchtkraft seiner lichtblauen Blütenstände. napellus bicolor, VII 120 cm; straffer Bau, mit großen, reizvoll 1,blau-weißen Blüten. - Spark's Var., VII-VIII 170 cm; schönster dunkel-violetter 1,-Eisenhut mit großen weitverzweigten Rispen (zu Tigerlilien, Solidago, Phlox). Actaea, Christophskraut (Wa) &no.-lehu.fri.⊕-® alba, VIII-IX 100 cm; eindrucksvolle Wildstaude mit weißen 1,50 Beeren auf roten Fruchtstielen, zu leicht geneigten Rispen angeordnet. Wichtige Herbstfarbe in Halbschattenpflanzungen; Einzelgestalt über Epimedienflächen, Luzula, Tiarella. 50 cm; ihre Fruchttrauben färben sich ab 1,50 spicata rubra, VI Ende Juli zu dunklem Magenta-Rot. △no.-lehu.-shu.○ Adonis, Adonisröschen amurensis (Be), II-III 20 cm; einer der schönsten Vorfrühlings 2,50 blüher mit dichtstrahliger, goldgelber Kompositenblüte, die bis zu

grandiflorum, VI 20 cm; bläulich benadelte harte Zweige, T -,80 rosa Blüten.
hybr. Warley Rose, V 15 cm; dicht nadelblättrig, grünlaubig, T 1,50 warmrosa Blütendolden.

Ajuga, Günsel (Wie, Wsa) ≡no.-fri.shu. □-●(○)

Aethionema, Steinrösel (Be)

10 Grad Celsius Frost verträgt. (Wurzelkopf soll ca. 4 cm tief sitzen)
vernalis (St) IV 25 cm; Steppenpflanze mit seidengelben, glän2,50

reptans atropurpurea, V 15 cm; üppige rankende Blattpolster –,60 mit rötlich-grüner Belaubung und blauen Blütenkerzen. Wichtiger

zenden Schalen über feinstem Laub. (Zu Anemone pulsatilla)

Bodendecker für feuchte und trockene Lage.

Alchemilla, Frauenmantel (Be)

acutiloba, VII−VIII 40 cm; große handförmig gelappte Blätter, −,80

acutiloba, VII—VIII 40 cm; große handförmig gelappte Blätter, —,80 gelbe Schleierkraut-ähnliche Blüten. Guter Bodengrüner.

Allium, Blumenlauch (Be)

cyaneum, VII—VIII 15 cm; feine, gras-artige Polster, hell- T —,80 blaue Blütenköpfchen.

karatawiense, IV 20 cm; der Blauzungen-Lauch mit seinen T 1,—
metallen schimmernden sehr breiten Blättern und grau-rosa Blüten-

schen, Sehr dauerhaft, Selbstaussaat,

metallen schimmernden sehr breiten Blättern und grau-rosa Blütenbällen kommt am besten zum Ausdruck zwischen Gräsern u. Steinen. moly, VI 30 cm; rel. breite bläulich-grüne B., gelbe 3 Stück —,60 auffallende Blütendolden. Wirkung besonders in Menge (Selbst-Aussaat).

narzissiflorum, VI 20 cm; Dolden mit nickenden karmin- T 1,50 rosa Blüten.

ostrowskianum, VI 15 cm; leuchtend karmin-rote Blüten- T 1,—
dolden, eine der schönsten Arten für den Steingarten.
pulchellum, VII—VIII 40—50 cm; auf zäh-schlanken Stielen T —,60 lose Dolden tropfenförmiger Blütchen, intensiv rosa-violett. Kann trotz ihrer Zierlichkeit im Hochsommer ganze Pflanzungen beherr-

Alyssum, Steinric	
	montanum, IV-V silbergrüner Teppich-Bildner, Bl. gelbe T-,80
	flache Dolde.
	saxatile citrinum, IV-V 20 cm; matt-gelb
	- compactum, IV-V 30 cm; goldgelb T-,80
	- fl. pleno, IV-V 30 cm; blüht einige Tage später u. länger T 1,50
Althonor Stocker	D. 16 O
Althaea, Stockro	
	ficifolia, VII-VIII 180 cm; mehrjährige Wildart mit glatten -,80
	gelappten Blättern. Einfach blühend in schwarzrot, rot, rosa u. weiß
Ananhalie Silha	rimmortelle (Ste) ×notro.O
Allupilalis, Sibe	managitaces VII VIII 40 em cabacalacada illama illa
	margaritacea, VII-VIII 60 cm; schmalgeschnittenes silberwei,80
	Bes Laub, Dolde mit weiß-goldenen Blütenköpfen. Prachtvoll rassige
	Erscheinung. Dehnt sich stark aus, deshalb großer Pflanzenabstand! (Mit Liatris, Salvia, Inula)
	triplinervis, VII-VIII 40 cm; nicht wuchernde Silberimmortelle, 1,-
	von verzweigtem Aufbau. Mit ihrer Fülle weißer Büschelsternchen
	wirkt sie weit in den Herbst hinein.
	Wilking the West in deal Fields infield.
Anchusa siehe Br	runnera
Androsace; Man	nsschild (Be) △≡shu. Ø-•••
	V 10 cm; spinnt Teppiche von reizenden silbrigen Rosetten,
	aus denen zartgestielte Blütendolden aufsteigen. Die Feinheit der
	Erscheinung ist verbunden mit größter anspruchsloser Ausdauer.
	primuloides, hellrosa T 1,-
	watkinsii, stark dunkelrosa und besonders gedrungen T 1,-
Anemone	and the second s
	1. Niedrige Arten für den Frühling (Be) △noshu. ● Ø
	apennina (Be), IV 15 cm; mit großen feinstrahligen Stern- T -,80
	blumen von weichem, aber kräftigem Mittelblau.
	blanda scythinica (Be), III-IV 10-15 cm; weiß mit blauer T-,80
	Unterseite, lange blühend.
	narcissiflora (Wa), V-VI 40 cm; weiße Dolden-Anemone, ver- 1,50
	trägt auch lichten Schatten.
	nemorosa (Wa), IV 10 cm; das weiße einheimische Busch- T –,60
	windröschen.
	nemorosa alba plena, das gefüllt blühende weiße Buschwind- T 1,20
	röschen.
	- robinsoniana, III-IV 15 cm; eine zartviolette, groß- T 1,50 blumige Form.
	pulsatilla (Be), IV-V 25 cm; bekannte Küchenschelle shu.no.hu.
	- hellviolett
	- dunkelviolett
	- Weißer Schwan, großblütig weiß
	silvestris (Wa), V 40 cm; weiße Schalenanemone mit golde- T -,80
	ner Mitte. Breitet sich rasen-artig aus (kalkhaltiger Boden).
	2. Hohe Arten für den Sommer und Herbst (Ws)
	×^noshu.○- ①-●
	hupehensis Septembercharme, VIII-IX 80 cm; edle rosa T 1.20
	Schalen.
	japonica, VIII−IX 70−100 cm, Winterschutz ∧
	- Honorine Jobert, hochgestielte Anemone, reinweiße Schalen T 1,20
	mit goldgelben Staubfäden.
	- Königin Charlotte, seidenrosa ∧ T 1,20
	- Prinz Heinrich, weinrot, halbgefüllt ∧ T 1,20
	vitifolia, VIII-IX 120 cm; Wolken rosa-farbener Blütenscha- T 1,20
	len lagern über den mächtigen Pflanzen und ihrem weitverzweigten
	Blattwerk. Unverwüstliche Wuchskraft.
	- tomentosa, blüht 14 Tage früher und hellrosa T 1,20

×no.-fri.hu.⊕-●

 $\Delta \equiv \text{no.-tro.sh.} \bigcirc(\mathbb{O})$

70 cm; porzellanartige weiße Blüten 2,50

20 cm; eine hellila Grasnelke, die für -,70

Wildpflanzungen besser zu verwenden ist als die farblich oft sehr

10 cm; bildet unverwüstliche Bodenteppiche von -,80

mit hellila Hauch, leicht aufgehängt an schlanken, geneigten Stielen.

	dioica rubra, V-VI 10 cm; feinwüchsiger. Über hellerem -,80 Silberlaub dunkel-blutrote Blütenköpfchen.
Anthemis, Silber	kamille (Be) Ano.tro.O biebersteinii, IV-V, 25 cm; aus niedrigem Silberfiligran stei,80 gen Goldblüten. Für Trockenhänge und Steingärten.
Anthericum , Gra	slilie (Be, Ste) *\subseteq \shu.tro.\-\Pi ramosum, VI-VII 50 cm; diese besondere Steppenpflanze streckt ihre locker verzweigten Rispen weißer Sternchen aus schlan- kem Gräserlaub. Iiliago, Blüten größer, nicht verzweigt, 14 Tage früher
Anthyllis, Bergwo	undklee (Be) ≡□△ˆdu.troshu.○ montana, VII 10 cm; sich flachbreitende Gebirgspflanze mit 2,- rotweinfarbenen Kleeblüten.
Aquilegia, Akele	i (Wa, Wsa) chrysantha, VI lüten geben ihr eine außerordentlich leichte und blumenhafte Erscheinung. coerulea, V-VI discolor, VII 15 cm; eine ausgesprochene Steingartenpflanze T haylodgensis, VI von zartrosa bis hellblau, langgespornt. hybr. Crimson Star, VI 80 cm; zartes Weiß, wertvoll im Schnitt -,80 Ra.noshulehu. □-○ Ra.noshulehu. □-○ ,80 -,80 discolor, VII 15 cm; eine ausgesprochene Steingartenpflanze T 1,- mit zierlichen blauweißen Blüten ▲ haylodgensis, VI 100 cm; Blüten in vielfältigem Farbenspiel 1,- von zartrosa bis hellblau, langgespornt. hybr. Crimson Star, VI 80 cm; zartes Weiß, wertvoll im Schnitt -,80
Arabis, Gänsekr	esse (Be) albida fl. pleno, IV-V 20 cm; weiß gefüllt, besonders lange T -,80 blühend. - Rosabella - Schneehaube 20 cm; ein guter, gedrungener Typ der ein- T -,80 fachen weißen Stammform. procurrens, IV-V 10 cm schäumend-weiße Blüten über tief-wintergrünen Bodenteppichen, für breite Flächen besonders geeignet. sündermannii, IV-V 5-10 cm ♣ △△○-● T -,80 bildet wintergrüne Horste mit zierlichen weißen Blüten.
Arisaema, Arons	tab (Wa-Wsa) consanguinea, VI 50-60 cm; dieser chinesische Aronstab hat 2,- fächerförmig sich breitende, schmalgeschnittene Blätter auf hohem Schaft und einen Fruchtkolben, in Lackgrün, im Herbst feurig-rot verfärbend (treibt erst Anfang Juni durch). Knolle 15 cm tief setzen.
Armeria, Grasne	Ike (Stra) caespitosa, V 5 cm; sehr feine Igelpolster mit kurzgestielten T 1,— zart-rosa Blüten. Nur für den Steingarten. maritima alba, V-VI 15 cm; gerade die weiße Grasnelke be,70 sonders schön mit blauen Alpenastern. rosea compacta, tiefrosa; sehr gut für Einfassungen

Schöne von Fellbach

laute A. rosea comp.

Anemonopsis, Scheinanemone (Wsa)

Antennaria, Katzenpfötchen (Be), (Stra)

aprica, V

macrophylla, VII-VIII

schönstem Silbergrau. Bl. weiß.

Kostbare Pflanze für frischen Halbschatten.

Artemisia, Beifuß (Ste)

hybr. Silver Queen

schnittene Laubwerk ist es, das diese ziemlich wuchernde Pflanze für arme sandige Böden wertvoll macht. Sommerlichen Sträußen gibt sie einen eigenen Charakter.

pontica

80 cm; dieser Steppen-Beifuß hat grau-grünes, fein -,80 zerteiltes Blattwerk. Es gehört zu seiner Natur, daß er durch Ausläufer ganze Bestände fein belaubter Stengel bildet. Neben Gehölzen wie Ginster und Berberitze (Herbstrot zum Grau) kann er große Flächen zu ruhiger Wirkung bringen. Andere mögliche Gesellschafter: höhere Astern, Königskerze, Edeldistel, Gräser.

schmittii nana

20-25 cm

L T 1,
bildet einen kleinen weichen Silberbusch von verlockender Schön-

macrantha, Fingerhut und großen Waldgräsern.
sinensis, VII 100 cm; zierlichere Haltung und wertvoll durch 1,60
späteres Aufblühen.

Asarum, Haselwurz (Wa)

■♠no.hu.□-●

Stimmung. An halbschattigen, frischen Plätzen mit Campanula

Asperula, Waldmeister

hirta (Be), V-VI

weiche, grüne, schmalblättrige Polster, rosa Blütendolden.

odorata (Wa), V-VI

20 cm

pano.hu. 0-0-80

Ashu. 1,
weiche, grüne, schmalblättrige Polster, rosa Blütendolden.

odorata (Wa), V-VI

20 cm

hu. 0-0-80

eine heimische Waldpflanze, der bekannte Waldmeister mit weißen Blütenschirmen über reizenden Blattquirlen. Ein vorzüglicher Bodendecker im Schatten.

Asphodeline, Junkerlilie (Be)

Luc.(fri)

Luc.(fri)

80/100 cm; aus dem blaugrünen, grasartigen 1,20

und schwungvollen Blattschopf ragt auf hohem Schaft die mit gelben Sternen besetzte Blütenähre. Auf sonnigen Hängen, mit Gräsern eine markante Erscheinung.

Aster

1. Niedrige Frühsommerastern (Be) Ra.△¾no.-shu.○
alpinus, V 20 cm; blaue Alpenaster, große Blütensterne mit −,80

alpinus, V 20 cm; blaue Alpenaster, große Blütensterne mit -,80 gelber Mitte.

- Treue, mittleres Violettblau, gut in Farbe, Blüte und Bau 1,20 subcoeruleus floribundus, VI-VII 30/40 cm; Himalaya-Aster, -,80 auf leichten Stielen große lavendelblaue Blumen mit orange-goldener Mitte. Umpflanzen nach 2-3 Jahren notwendia.

auf leichten Stielen große lavendelblaue Blumen mit orange-goldener Mitte. Umpflanzen nach 2–3 Jahren notwendig.

- Sternschnuppe, V–VI

blühend.

- Watthurgstern, V–VI

40 cm; leuchtendblaue, sehr elegant 1–

- Sternschnuppe, V-VI 40 cm; dunkellavendelblau, sehr reich- 1,20 blühend.
- Wartburgstern, V-VI 40 cm; leuchtendblaue, sehr elegant 1,- geformte Blütensterne.

	- Gnom, VIII-IX 60 cm; starkwüchsig, violette Blüte mit leuchtend gelber Mitte.	1,20
	- Rud.Goethe, IX 70 cm; großblumig, lavendelblau Hermann Löns, IX 70 cm; hellavendelblau	1,20
	 Hermann Löns, IX 70 cm; hellavendelblau Kobold, IX 50 cm; dichter gedrungener Wuchs, klein aber 	1,20
	sehr reichblühend, dunkelviolett.	
	- Lady Hindlip, IX-X 60 cm; kräftiges Rosa, ab Herbst 1963	1,50
	- Mignon, IX 60 cm; Blüten mittelgroß in auffallend leuchtendem Blau.	1,20
	- Oktoberkind, X 50 cm; reizvoll durch die dunkle späte Blüte	1,20
	 Rotfeuer, IX 70 cm; feinstrahlig leuchtend sauberes Rosa Sternkugel, IX-X 60 cm; Blüte feinstrahlig, lavendelblau, 	1,20
	gedrungener, breiter Bau.	
	cassubicus grdfl., VIII—IX, 50/60 cm; großblumige Wildform vom amellus-Typ, sehr reichblühend, leuchtend blau.	1,20
	frikartii Wunder von Stäfa VII-VIII 90 cm; verzweigt, groß-	1,20
	blumig, hellblau. Sehr lange Blütezeit!	
	dumosus, Kugelaster, IX-X Ra.△≚¾no.○	
	Sie entstand aus der Kreuzung einer wilden Zwergaster mit novii-	
	belgii Sorten. Sie setzt gleichsam die Blütenkuppeln letzterer auf	
	den Boden. — Diana, prachtvoll warmes Rosa. Starke Farbwirkung, 25 cm	90
	- Dwarf Viktor, lichtblau, 20 cm	-,90
	- Dietgard 50 cm; dunkelrosa	1,50 - 90
	penberg.	
	- Prof. Kippenberg, X 60 cm; bildet starke, schön geschlos-	
	sene Büsche von leuchtender Farbwirkung der Blüte. Die Knospen kräftig violett, die offenen Blumen in warmem Blau.	
	- Rosenelf 50 cm; Blüte zartrosa in weiß übergehend, stark-	-,90
	wüchsig. - Silberblaukissen 25 cm; hellblau	1
	- Snow Sprite 30 cm; halbgefüllte großblumige weiße Blüte	-,90
	in schönem Kontrast zu dem auffallend dunklen Laub.	
	3. Höhere bis hohe Herbstaster, IX-X Ra.×no.O	
	novae-angliae, Rauhblattaster, ca. 160 cm	
	- Barr's Pink 60 cm; seidenrosa	1,-
	- Paul Gerber, dunkelkarminrot - Treasure, dunkellila	
	- Harrington Pink, lachsrosa	
	hale: Clatthlattastor	
	novi-belgii, Glattblattaster – Ada Ballard 100 cm; großblumig, halbgefüllt, kräftiges Hell-	1.20
	blau.	
	- Colonel Durham - Crimson Brocade 110 cm, gefüllt, violettblau	2,-
	- Lassie 100 cm; zartrosa	1,20
	- Maid of Athens 120 cm; weißrosa, halbgefüllt	1,-
	 Marie Ballard Oktoberfest 90 cm; zarthellblau, halbgefüllt	1,50
	gleichsam ein Fest.	
	- Royal Blue 140 cm; großblumige, blaue Frühsorte 120 cm; einfache weiße Blüten	
	- Taubenblau 140 cm, Blüte von leuchtend warmem Silber-	1,-
	blau, gefüllt. - Winston Churchill 100 cm, große karminrote Blüten	
	- winsion Churchili 100 cm, grobe karminrole bioten	1,20
lr	ige Wildarten (Be) △(Ra.)¾noshu.○	
	Taris Taris (Tarisans) (Pa) VIII VIII 20 cm, dioso blavo Wild	1 -

Aster, Feingliedrige Wildarten (Be)

acris nanus (ramosus) (Be), VII−VIII

aster baut sich mit ihrem dunkelgrünen, nadeligen Laub zu einem kleinen straffen Busch auf. Steingarten.

△(Ra.)※no.-shu.○

30 cm; diese blaue Wild
1,-

	No.	
	cordifolius Ideal, IX-X 80 cm; hellavendelblaue Blütenwolken über nadeligem Laub.	1,-
	corymbosa, IX—X 60 cm; eine sich buschig aufbauende stark- verzweigte Wildaster, mit luftig angeordneten weißen Blütenstern- chen übersät. Lange Zeit auch im Verblühen wirksam.	1,-
	ericoides Erlkönig 150 cm; hellblau, feinblumig wie Herbst-	1,-
	myrte. — Herbstmyrte 100 cm; straffe weiße Myrtenaster mit nadel- blättrigem Laub.	1,-
	linearifolius, VIII 35 cm; dunkelgrünes nadeliges Laub mit T	1,-
	kleinen hellblauen Blüten, Wildcharakter für Heide und Steingärten. linosyris, VIII—IX 60 cm; goldgelbe Strahlenblüten, nadeliges Laub, strahlig-aufrechter Wuchs (Herbst 1963).	1,-
Astilbe, Prachtsp		
	Astilben lieben Halbschatten und vertragen Sonne nur auf feuchten Böden. Wirkungsvoll sind auch ihre orange-braun verfärbenden Samenstände im Winter (intensiv rotbraun bei Glut und Red Sentinel).	
	1. Niedrige Arten, VII-VIII	
	sinensis pumila, VIII 30 cm; violett-rosa Kerzen erheben sich straff über dem Teppich von flachem Blattwerk und dichten Ausläufern.	
	crispa 15 cm; △ weißrosa Zwergkerzesimplicifolia elegans 35 cm; zartlachsrosa, elegant überhängend.	1,20
	 praecox alba, früheste weiße salmonea 50 cm; tiefrosa, aufrechte fedrige Rispen 	
	2. Höhere Formen, VII–VIII	
	Stärkste Farbenspender im Schatten arendsii Brautschleier 90 cm; gelöste breite Schleierrispen, in	1,20
	fein getöntem Weiß. — Cattleya, cattleyenfarbige Blütenrispen, 80 cm	1,50
	- Fanal 70 cm; tiefrot	1,20 1,20 1,50
	 Glut 80/100 cm; Laub dunkel, Blüten von stärkstem Rot Hyacinth 100 cm; hellviolett, mächtige Flauschrispen japonica Deutschland 60 cm; auffallende kräftig-weiße Rispen, 	1,20 1,20
	früh blühend. — Red Sentinel 70 cm; leuchtend braunrot	
	thunbergii moerheimii 100 cm; anmutige, schön geneigte weiße Rispen.	
	 elegans 100 cm; überhängend zartrosa Blütenrispen Prof. v. d. Wielen, überhängende weiße Rispen von besonders schöner Haltung, 120 cm. 	
	•	
Athamanta, Auge	enwurz (Be-Wie) & \(\times \chinosleshu.\) or matthioli, VI-VII 30-40 cm; aus hellgrünem Filigranwerk hebt -	- 80
	sich eine weiße Schirmblüte. Ein Wildreiz von außerordentlicher	,00
	Zartheit.	
Aubrieta, Blaukis	ssen (Be) IV-V Wichtige Frühlingsblüher, IV-V	
	Blaumeise, tiefdunkelblaue, verhältnismäßig kleine Blüten, jedoch T-von guter Fernwirkung.	-,80
	Eos, hellrosa, kräftiger Wuchs	
	Hänge und Mauern. Peter Barr, tiefviolett	-,80
	Schloß Eckberg, lavendelblau, gesunder Wuchs	-,80
	identicola, Wilder, didite biologyolaier, lienviolen	100

Azorella, Starrmoos (Be) trifurcata, das im Sommer und Winter gleich tiefe, ledrige T −,80 Grün dieser im Alter mächtigen und verholzenden Polster hat für bestimmte Aufgaben starker und ruhiger Bodendarstellung größte Bedeutung. Sie setzen sich aus geschlitzblätrigen Rosetten zusammen. Im Juni von winzigen dicht aufsitzenden goldgrünen Stern- blüten bestickt. Bergenia, Bergenie (Be, Uf) cordifolia, V 30/40 cm; weiße und rosa Blütenformen ge- 1, - mischt; robuste, ledrige, immergrüne Blätter. Brunnera (Anchusa), Kaukasus-Vergißmeinnicht (Be, Wsa) nomootro. ● ● macrophylla (myosotidifora), IV −V 40 cm; üppig starkes 1, - Blattwerk, leuchtend blaue verzweigte Blütenrispen. Buphtalmum, Ochsenauge (BeWie) salicifolium, VI −VIII 50 cm; gelbe Margeritenblüte, sehr wider −,80 salicifolium, VI −VIII 50 cm; gefüllt, goldgelb 1,20 Campanula, Glockenblume 1. Niedrige Arten (Be, BeWie)		11	
Brunnera (Anchusa), Kaukasus-Vergißmeinnicht (Be, Wsa) nomootro. □-● macrophylla (myosotidiflora), IV-V 40 cm; üppig starkes 1,- Blattwerk, leuchtend blaue verzweigte Blütenrispen. Buphtalmum, Ochsenauge (BeWie) salicifolium, VI-VIII 50 cm; gelbe Margeritenblüte, sehr wider -,80 stalicifolium, VI-VIII 50 cm; gefüllt, goldgelb	i C E	trifurcata, das im Sommer und Winter gleich tiefe, ledrige T Grün dieser im Alter mächtigen und verholzenden Polster hat für bestimmte Aufgaben starker und ruhiger Bodendarstellung größte Bedeutung. Sie setzen sich aus geschlitzblättrigen Rosetten zusam- men. Im Juni von winzigen dicht aufsitzenden goldgrünen Stern-	-,80
Buphtalmum, Ochsenauge (BeWie) salicifolium, VI-VIII standsfähig, lange blühend. Caltha, Sumpfdotterblume (Uf, Wie) palustris fl. pleno, IV-V 15/20 cm; gefüllt, goldgelb	(cordifolia, V 30/40 cm; weiße und rosa Blütenformen ge-	1,-
Salicifolium, VI-VIII 50 cm; gelbe Margeritenblüte, sehr wider,80 standsfähig, lange blühend. Caltha, Sumpfdotterblume (Uf, Wie)	r	macrophylla (myosotidiflora), IV-V 40 cm; üppig starkes	1,-
Campanula, Glockenblume 1. Niedrige Arten (Be, BeWie)	s	salicifolium, VI-VIII 50 cm; gelbe Margeritenblüte, sehr wider-	- ,80
1. Niedrige Arten (Be, BeWie) △no.dusleO-Ф€ carpatica, VII-VIII 30 cm; großblumig blau,80 — alba, weiße Form der vorigen	Caltha, Sumpfdott	rerblume (Uf, Wie) Ra. no.fri.moo. O-Dodustris fl. pleno, IV-V 15/20 cm; gefüllt, goldgelb	1,20
- alba, die weiße Form	SO E F F F S S S S S S S S S S S S S S S S	Ano.dusleO- Carpatica, VII-VIII 30 cm; großblumig blau	-,80 1,50 1,20 -,80 -,80 -,80 -,80 -,80 -,80 -,80 -,8

Carlina, Wetterd	listel (Be, BeWie) acanthifolia, VI-VII 10 cm; die (bis 20 cm) breite sonnen- T 1,2 haft anmutende Goldblüte liegt inmitten markant gesägtem Distellaub, wie von ihm umstrahlt. acaulis caulescens, VII-VIII 20 cm; erhebt ihre ca. 10 cm T 1,2	
	breiten silbrigen Strahlenblüten sacht über die Distelblätter.	
Centaurea, Bergl	kornblume (Be) dealbata steenbergii, VI-VII 70 cm; knallig karminrosa 1, macrocephala, VII-IX 120 cm; große gelbe Flockenblume 1, montana, gfl., VI 60 cm; großblumig, blau, pulcherrima, VI-IX 40 cm; niedrige zartrosa Flockenblüten 1, über hell-silbergrauem Bodenlaub, von ungewöhnlichem Reiz. Gehört in sonnig-trockene Lagen. rhapontica, VII-VIII 80 cm	B0 —
Centranthus sieh	e Kentranthus	
	1. (()	
Cephalaria, Schu	uppenkopf (Be, BeWie) ⊥ xnofri.○−0 alpina, VI−IX bis 180 cm; hellgelbe scabiosen-ähnliche Blü- 1; ten. Große Einzelgestalt.	20
Carastium Horn	crout (Be BeWie) = つ(を)例とno-tro()(の)	
Cerusiioni, Horni	kraut (Be, BeWie) ≡ (♠) 恒 ≚ notro.○(Φ) biebersteinii, V-VI 30 cm; großblumiger, höher und üppiger -,	60
	als folgende (wuchernd). tomentosum columnae, V-VI 15 cm; flacher Silberteppich von -,	
	weit wirkender Leuchtkraft. Blüten weiß. Uppich, aber verträglich mit anderen Polsterpflanzen. Für freie Flächen wie für Mauern.	
Ceratostigma, B	leiwurz (Be) ≡△≱k.noshu.○-ФФ plumbaginoides, VIII-IX 30 cm; bildet breite Flächen mit T 1, glänzendem Laub, das im Herbst rot verfärbt. Braunrote Knospen, Enzianblaue Blüten.	30
Chit	Calabringshan	
Chiastophyllum,	Goldtröpfchen oppositifolium (Cotyledon simplicifolia) VI gende gelbe Blütentrauben über wintergrünen Rosetten. Unersetzlich im absonnigen Steingarten. • △nofri.shu. ◆ ∅ → 20 cm; überhän- T 1,	-
Chrysanthemum	hortorum, Gartenchrysantheme XRa.sleno.O	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. Frühblühende Sorten; August	
	 azaleanum roseum 35 cm; gut verzweigte Büsche, rosa ge- 1, füllt. 	
	bronce 35 cm; diese hellbräunliche Form ergänzt sehr 1,	-
	schön das rosa-farbene Buschchrysanthemum. - Altgold 50 cm; goldbraun	
	- Miss Selby 30 cm; zartrosa	
	- Duchess of Edinburgh 60 cm; weinrot	
	2 Course Soutonbon	
	2. Gruppe: September - Anneliese Kock 70 cm; weiß	_
	- Braune Normandie 80 cm; hellbronce	_
	 Kupferkastanie 80 cm; leuchtend rotbraun, bestes Laub, 1, bester Stand. 	_

Normandie 80
Schleswig-Holstein
Zitronenfalter

80 cm;die alte, edle, silberrosa Sorte 1,in 100 cm; goldgelb 1,80 cm; zartes Rahmgelb 1,-

	3. Gruppe: September-Oktober - Indiana 80 cm; warmes leuchtendes Samtrot, gefüllt - Purpur 100 cm; kleine purpurrote Blüten in großer Fülle - Nancy Copland 80 cm; samtig-weinrot, halbgefüllt - Clara Curtis 70 cm; feingeschnittenes Laub, dunkelrosa einfache Blüten in großer Zahl.	1,-
	4. Gruppe: Oktober-November — Golden Rehauge 80 cm; kleine gefüllte gelbe Blüten über stark verzweigtem, gesundem, grünem Laub. — Herbstrubin 70 cm; tiefrubinrote Blumen	
	 Novembersonne Weiße Nebelrose I'Innocence Chrysanthemum arcticum Schönste goldgelbe Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte William Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte Weiße Spätsorte William Spätsorte Weiße Spätsorte William Spätsorte	1, - 1, - 1,20
Chrysanthemum	(Leucanthemum), Margeritenblume leucanthemum vulgare Wunderkind, VII 60 cm; creme-weiße Edelweißmargerite, gefüllt. – Maistern, V 60–70 cm; früheste großblumige weiße Mar-	1,-
	gerite, reichblühend. maximum Christine Hagemann, VII—VIII 80 cm; gefüllte locker	
	elegante Blüte.	
-	- Gruppenstolz, VII 50 cm; straff, großblumig	1,20
	weiße Oktobermargerite.	
Chrysanthemum	roseum (Pyrethrum) V-VI Ra. no.sle. Ra. no	1,20
Cimicifuga, Silbe	rkerze (Wa) × LRa.hu.fri.no.0	
	ganz straffen Typ, der seine verzweigten Kerzenstiele nicht durcheinander hängen läßt, sondern sie leicht und fest über dem	1,50
	schönen Laub trägt. — acerina, IX 90 cm; aus breitflächig-glänzend grünem Bodenlaub steigen unbeblätterte, ganz schmale Silberkerzen auf drahtig-schlanken Stielen.	1,50
	racemosa, VII 170 cm; wuchtiges, straff geschlossenes Blattwerk. Für große Pflanzungen.	
	ramosa, VIII-IX, ähnlich wie japonica, aber höher und früher (180-220 cm).	
	 simplex Armleuchter, X 180 cm; verzweigte Form, die in ihrer Gesamterscheinung unserem japonica-Typ ähnelt. 	1,50
Clematis, Alpenv	valdrebe (Wa) alpina, V−VI bis 300 cm; nickende blaue Glockenblüten, T auch weiße Formen. Auf lockerem, durchlässigem Boden und in warmer Lage, aber im Bodenschatten. Es gibt so viele Möglichkeiten, diesen zierlichen Kleinranker durch Bergkiefern, Sträucher oder über Hänge klettern zu lassen.	2,50

Codonopsis, Glockenwinde △no.-shu. ⊌O-D clematidea, VI 30-50 cm; steil getragene zartblaue Glocken- T 1,blüten mit auffallender Innenzeichnung. Colchicum, Herbstzeitlose (BeWie) no.fri.⊌O-(Ø) autumnale, IX-X 15 cm; zartlila, einheimisch (Standort nicht -,60 zu trocken). bornmülleri, IX 20 cm, zartes, helles Fliederrosa, großblumig 2,-Convallaria, Maiglöckchen (Wa) X≡no.-hu.-shu.D-● Coreopsis, Mädchenauge Ra. Xno.shu.O

Goreopsis, Mädchenauge
grandiflora Badengold, VII—IX 80 cm; goldgelber Dauer-1,—
blüher mit großen, flachen Korbblüten.
— verticillata (BeWie), VII—VIII 50 cm; anspruchslose, lang--,80
blühende Kleinstaude, zarte, gelbe Korbblüten, sehr fein geschlitztes Laub.

Corydalis, Lerchensporn (Wa)
cava alba, IV 25 cm; der große Waldlerchensporn, der im T −,60
Frühling die Böden ganzer Wälder bedeckt, ist für den Garten
gerade in seiner weißen Form besonders anziehend. Die rahmweiße Rispe ist eigenartig bestimmt durch die dunkel-bräunlichen
Hochblättchen, welche zwischen den Blüten sitzen (zieht nach der

lutea, V-XI bis 30 cm; zartblättriger Dauerblüher mit einer T-,80

Fülle gelber Spornblüten. Sonne und Schatten Für Fugen, Winkel und schwierigste Plätze.

ochroleuca, IV-XI 30 cm; wem das Gelb der bekannten T-,80 C. lutea zu derb ist, greife zu dieser sonst selten angebotenen und doch so schönen Art. Zart, sahneweiß mit goldenen Lippen.

nobilis, IV-V 40-50 cm \$\Delta T \], sehr schöner hoher Lerchensporn mit dichten gelben, dunkel getupften Blütenköpfen, die sich im Verblühen rotbraun färben.

Blüte ein).

Cotula, Fiedermoos

squalida 5 cm; flachste, bräunlich-grünliche Polsterteppiche T –,60

Cotyledon, siehe Chiastophyllum

Crambe, Riesenschleierkraut (Stra)

L®no.fri.O

cordifolia, VI-VII 180 cm; mit ihren großen herzförmigen 2,Blättern und der weitverzweigten weißen Blütenrispe wirkt diese
kaukasische Pflanze wie ein Riesenschleierkraut.

Crepis, Pipau (Be, BeWie)

Crepis, Pipau (Be, BeWie)

montana, V—VI 10 cm; eine Habichtskraut-ähnliche Alpen- T —,80
pflanze mit silbergrauer, stark behaarter Blattrosette und leuchtend
gelben, gefüllten Korbblüten; auch die Samenstände reizvoll.

Crocus, Wildkrokus (BeWie)

tommasinianus, III-IV
frühlingskrokus, welcher sich mit allen Kräften seiner Wildnisherkunft im Garten schnell heimisch macht und große Bestände bildet

denem Schlundring. Selbstaussaat (3 Stück im Topf).

(3 Stück im Topf).

Herbstblühende Arten:

speciosus, IX-X 10 c

Herbstblühende Arten:

speciosus, IX-X 10 cm; große blaue Kelche mit dunkler T-,60
Aderung und orangefarbener Narbe. Im Gegensatz zur Herbstzeitlose hat er kein großes Laubwerk, sondern grasartig feine Blätter.
Völlig winterhart. Selbstaussaat (3 Stück im Topf).

zonatus, etwas kleiner als speciosus, zart-rosa-violett mit gol- T-.60

△≡no.-sle.-shu.O-O

	15	
Cyclamen, Winte	erharte Wildalpenveilchen (BeWa) $\triangle \Box$ hushu. \mathbb{O} - \mathbb{O} - \mathbb{O} Es gibt kaum etwas reizenderes als diese kleinen Alpenveilchen mit ihrem wintergrünen Laub. Zu sandige, sowie zu nasse Böden und starken Tropfenfall meiden. Die Knollen dürfen nur eben bedeckt sein! Als Winterschutz genügen einige angeflogene Laubblätter.	
	coum, III—IV, dieses kleine leuchtend karmin-rosa Alpenveilchen T gehört zu den Kostbarkeiten des Blumenliebhabers. — album, die weiße Form	
	europaeum, VIII, duftendes, rosa blühendes, heimisches Wild-Talpenveilchen. neapolitanum, VIII-IX, schöne Zeichnung der großen Blätter. T	1,50
	Diese ziehen im Juni ein und treiben mit der Blüte neu aus. Blüte zartrosa	
	 album, eine Form obiger Art von reinem Weiß mit noch aus- T geprägterer Silberzeichnung. Auffallend ist ihre besondere Stark- wüchsigkeit. (Alte Knollen 50–100 Blüten.) Selbstaussaat. 	1,50
Cypripedium, Fro	auenschuh (BeWie) calceolus, gelbbrauner bekannter Frauenschuh. Für diese Erd- 5,-/ orchidee kalkhaltigen lehmig-humosen Boden (Lehm mit Lauberde mischen)! Dungfrei! reginae (N-Amerika), Blüten wein-rosa. Boden leicht anmoorig, 9,-/1	
Dolphinium Ditte	frisch, kalkfrei!	
Delphinium, Ritte	ersporn, VI–VII Ra.⊥ xnosleshu. ○ belladonna hybr., ausgezeichnet durch ihre lockeren, reich verzweigten Blütenrispen. Nach Rückschnitt der ersten Blüte blühen sie im August zum zweiten Mal.	
	- Arnold Boecklin 100 cm; türkisblau	
	ruysii Rosa Überraschung 80 cm; im Wuchs dem Belladonna- Typ ähnlich, lachsrosa, auffallend lange Blütezeit und sehr zierlich. cultorum, besonders starker Wuchs, lange dichte Rispen — Amorspeer 160 cm; dunkles Lavendelblau, gefüllt	2.50
	 Berghimmel 170 cm; warm-hellblau Blickfang 150 cm; halbgefüllt, mittleres Blau mit Rosa Bully 120 cm; kräftiges Mittelblau mit schwarzem Auge, gute, standfeste Sorte. 	2,50 2,50
	— Dein blaues Wunder 160 cm; sehr große edle Blumen von 3 ganz warmem seidigen Blau, stehen licht in wundervollen Rispen zusammen.	
	 Enzianherold 150 cm; strahlend enzianblau, weiß gesternt, schöne Einzelblume in mächtigen, gläsern durchsichtigen Rispen. Von allen Sorten das klarste Blau. 	
	 Fernzünder 140 cm; hell-enzianblau	3, –
	 Gletscherwasser Gute Nacht Malvine Meergott sichtigem Azurblau. Hoher, straffer Wuchs. Daß diese Sorte plötzlich gegen Ende der Ritterspornzeit auftaucht, macht sie besonders 	2, — 2, —
	wertvoll. — Perlmutterbaum 150 cm; große Einzelblüten in intensivem ; Kaltblau, das von einem leichten Rosaschein durchflogen ist, bauen sich zu edlen Rispen auf. Auch durch das dunkle Auge tiefe Ausdanztensten.	3,-
	druckskraft. - Tempelgong - Tropennacht 160 cm; stark dunkelblau wie Nachthimmel 160 cm; ein gelb-weißes Auge sternt das röt- 21 lich schattierte Enzianblau.	
	nar salamene Liizianbiau.	

Dentaria, Zahnwurz (Wa)

braunes Auge. Sehr ausdrucksvoll.

- Weiße Riesen

digitata, IV-VI

Dianthus, Nelke (Be) ♡♠≡↑电※no.-sle.tro.du.○ Nelken sind sehr empfindlich gegen Nässe. Sandig-lehmige Böden sind die besten. arenarius 15 cm; weiß, stark duftend, für selbst dürftigsten -,80 Sandboden. caesius compactus 8/15 cm; dichtnadliges, niedriges Polster, 1,große silber-rosa Blüten. 8/20 cm; rosa, auffallende Schönheit und Uppig- 1,keit des silberblauen Polsters. - Blaureif, weißblühende Variante. Offenbar ein Sport von Blau- 1,reif mit deren guten Polstereigenschaften. Von Wichtigkeit für den Gartengestalter ist die weiße Blüte, die einen größeren Spielraum für Zusammenstellungen eröffnet. Hybriden
 20 cm; variieren von hell- und dunkel-rosa bis –,80 zu weiß mit rotem Ring, und gelegentlich roten Farben. Nordstjernen 15 cm; rosa, besonders widerstandsfähige 1,graugrüne Polster. cruentus, auf 40 cm hohem, schlankem Stiel ragt diese Wildnelke T -,80 mit dem dunkel-glühenden Rot ihrer Blütenköpfchen aus ihrer Umgebung wie ein Edelstein heraus. Für Stein- und Wildgärten. deltoides splendens, VI-VII 25 cm; rubinrote Heidenelke -,70 plumarius Maischnee 25 cm; gefüllte, weiße Federnelke 1,-Dicentra, Tränendes Herz (Wsa) X∆no.-shu.D-● eximia, V-VII 20 cm; zart-weinrote Herzblüten in nickenden T -,80 Trauben von langer Blütezeit, farnartig fein gefiedertes Laub, blaugrün - für zarte Waldbodendecke. - alba, die weiße Form, ihr feines Laubwerk ist frischgrün T 1,20 spectabilis, V 70 cm; das bekannte »Tränende Herz« 1,20 Dictamnus, Diptam (BeWie) ♥X⊥no.(k.)-sle.-shu.O-● fraxinella (albus), VI 100 cm; Wildstaude mit rot-geäderten, 2,50 weiß-rosa Blüten in lockeren Rispen. Sehr aromatisch duftend. - albiflorus, die weiß-blühende Form Digitalis, Fingerhut (Wa)

150 cm; hellstes Blau mit rosa Schein, hell- 3,-

150 cm; reinweiße Pacific Hybriden 2,-

40 cm; zart-violetter Waldblüher 1,80

△no.-hu.fri. 0-0

Digitalis, Fingerhut (Wa) ambigua, VI-VII 80 cm; Staudenfingerhut mit großen gelben -,80 Glocken. ferrugineum, VII-VIII 150 cm; langer, schmaler dichtbesetz- T 1, ter Blütenspeer, mattgelb, rostrot geädert. lutea, VI-VII 80 cm; weißgelb, aus schönem schmalem -,80 Bodenlaub steigen einzelne Blätter noch bis in die Rispen hinein, die mit ihren vielen kleinen Glocken fast wie Perlenschnüre wirken. Dieser ausdauernde (!) Fingerhut ist eine der Streustauden, die nirgends stören, die aber Wildpartien auf reizvolle Art beleben können (auch in voller Sonne).

die nirgends stören, die aber Wildpartien auf reizvolle Art beleben können (auch in voller Sonne).

purpurea var. gloxinaeflora 100—150 cm; bekannter rosa und —,80 weißer Zweijahrsfingerhut.

Dodecatheon, Götterblume (Be, BeWa) △□¾hu.-no.Φ-Φ-●
clevelandii, V 30 cm; rosa Alpenveilchenblüten in kleiner T 1,20

meadia, acht Tage später, in Blüte und Wuchs etwas größer T 1,20

Dolde an feinem Stengel über flacher Blattrosette.

17

caucasicum magnificum, IV-V 50-70 cm; goldgelb-,80
plantagineum excelsum, V 80 cm; großblumig, goldgelb. T 1,Verlangt einen etwas schattigen Standort.

□

Draba, Hungerblümchen (Be, BeWie)
dicranoides, IV-V 5 cm; festes dunkles grünes Polster, kleine -,80
gelbe Blüten.

Doronicum, Gemswurz, Gelbe Frühlingsmargerite Ra. kno.-shu.le.O-O

Dryas, Silberwurz (Be)

octopetala, V und VIII
Flache immergrüne Teppiche, weiße Blüten. Schmückender, federbusch-artiger Fruchtstand. Von Campanula pusilla durchwirken

Flache immergrüne Teppiche, weiße Blüten. Schmückender, federbusch-artiger Fruchtstand. Von Campanula pusilla durchwirken lassen.

sündermannii, wüchsiger und etwas höher als octopetala T 1,20

Echinops, Kugeldistel

Ra. L®no.-sle.shu.O

ritro, VII—VIII 130—150 cm; stahlblaue, kugelförmige Blütenstände; schöngeschnittenes, unterseits silbriges Laub. In spätsommerlicher Hitze von unzähligen Bienen besucht.

— Blue Globe, VII—VIII bis 80 cm; zierlicher und auffallend 1.20

stanae; schongeschnittenes, unterseits silbriges Laub. In spätsommerlicher Hitze von unzähligen Bienen besucht.

— Blue Globe, VII—VIII bis 80 cm; zierlicher und auffallend 1,20 dunkles leuchtendes Blau.

Edraianthus, Krugglocke (Be)

— dalmaticus, VI 5 cm; tiefviolette Glocken in Büscheln; nur T 1,20 für Sonderplätze.

Epimedium, Elfenblume (Wa, Wsa)

♣ : △≡no.-shu.-lehu.(fri.) □—●

aprikosenfarbig (schön im Austrieb).

youngianum niveum (muschianum niveum), sehr zierlich, schneeweiß.

2. Stärker wachsende Arten, gröberes Laub, bis 50 cm
coccineum, rot blühend, bronceroter Austrieb. Leuchtend rote 1,20
Herbstfärbung.
pinnatum elegans, Blüten leuchtend gelb, Laub bis ins Frühjahr 2,—
hinein grün!
sulphureum, besonders schön im rostfarbenen jungen Austrieb und 1,20

im vielfältigen Verfärben im Herbst! Zart schwefelgelbe Spornblüte.

Eranthis, Winterling (Wsa, BeWa)

hiemalis, Ende II-III 5-10 cm; gelbe Schalenblüten auf T-,50

Fremurus Steppenlilie (Ste)

hiemalis, BeWa)
hiemalis, Ende II-III 5-10 cm; gelbe Schalenblüten auf T-,50
kurzem Stiel über grünem Blattröckchen. Vorfrühlingsknolle, 3 Stück
im Topf.

im Topf.

Eremurus, Steppenlilie (Ste)

Wurzeln flach ausgebreitet pflanzen!
bungei, VI-VII 80 cm, schmales grasähnliches Laub, auf- 4,-/5,rechte Blütentrauben, reingelb.

robustus, VI-VII 200 cm; zartrosa

Shelford Hybride, VI-VII 150 cm; orangegelb 5,-/7,-

Erica, Bergheide, siehe Zwerggehölze

Erigeron, Feinstrahlaster hybr. Foersters Liebling, VI-VIII

rosa Blüte. Gut für Schnitt. Quakeress, VI-VII 50 cm; hellfliederfarben, dankbare 1,-Schnittblume. Sommerneuschnee, VI
 70 cm; anfangs lichtweiß, mit rosa 1,-

Hauch verblühend. Wertvolle Sorte auch zu Rittersporn. - Violetta, VII 60/70 cm; reizvoll gefüllt, satt violett 1,-- Wuppertal, VI-VII 70 cm; lavendelblau, gefüllt, groß- 1,-

blumia; wertvoll als Schnitt- und Gruppenpflanze. speciosus semiplenus nanus, VI-VII 40 cm; zart-lavendel, 1,fast gefüllt, runder Busch von straffem Wuchs (mit Oenothera glauca).

Eriophyllum, Wollblatt (Be) caespitosum (lanatum), VI-VII 20 cm; Blätter grau-weiß- -,80

filzig, margeriten-ähnliche gelbe Blüten.

Erodium, Reiherschnabel (Be) macradenum, V-VI 15 cm; weiß-rosa mit dunkel-roter Zeich- 1,20 nung.

Eupatorium, Wasserdost (Uf) purpureum, VIII-IX 150-200 cm; prächtige Wildpflanzenge- 2,stalt aus der Ufervegetation. Quirlständige Blätter. Mattviolettrote Blütendolden (ab Herbst 63).

Euphorbia, Wolfsmilch (Be) myrsinites, V 20 cm Fugen). polychroma, V bekannte Kugelwolfsmilch, goldgrün.

hexapetala (BeWie, Uf), VI 40 cm

Filipendula, Königsspiräe

Fritillaria (Be, BeWie)

cremeweiß (mit Gräsern und Astern). hexapetala fl. pleno, die gefüllte Form mächtige Erscheinung mit warmrosa Dolden.

meleagris, Schachbrettblume, V rot und weiß (3 Zwiebeln im Topf). pallidiflora, IV-V 50 cm

i. Herbst 15 cm tief setzen).

60 cm

Noch eine Seltenheit. Winterhart und ohne Schwierigkeit (Zwiebeln

äußerst ornamentale niederliegende blaugrüne Blattzweige, überdauern den Winter; Blüten gelb (auf steinigen Hängen, in breiten

 $\wedge Ra \times (k.)$ no.shu. $\bigcirc - \bigcirc 1, -$

∆, shu.du. () -,80 eine bezaubernde Wildpflanze mit farn-ähnlichen Blattwedeln, die in großer Rosette auf dem Boden liegen. Die Knospen der locker

gedrungenen Blütenrispen sind oft rosa überhaucht, die Blüten

Ra. B × no.-shu.

50 cm: halbaefüllte karmin- 1,50

 $\triangle Ra. \equiv \bigcirc no.-shu.tro. \bigcirc$

&A个中口no.-du.tro.O

⊥®×no.fri.-moo.O-€

△□ _ no.-du.st. ○ T 1,-

△ | X®no.-shu.-lehu.-du.○

imperialis, V 80-100 cm ⊥Ra∧no.-fri.shu.-lehu.⊌⊙-⊕ T 4,50/6,-

die bekannte Kaiserkrone, rotbraun (Zwiebeln 20 cm tief). 30 cm ×shu. **1** − 0 T −,60 über prachtvoll bläulich-grünem Laub große weich gelbe Glocken.

Eryngium, Edeldistel (Be) hybr. Juwel, VII 50 cm; feinstrahlige, stahlblaue Distelköpfe 1,50 - Violetta, VII 50/60 cm; violett-blau gefärbt 1,50 planum nanum Blauer Zwerg, VII-IX 60 cm; Stengel ver- 1,zweigt, dunkelblaue kleinköpfige Blüten. Wildcharakter.

Ra.Xno.-shu.troO

	- regalis, zweifarbig, gelb und rot, VII-IX, 40 cm	0
Galium, Labkrau	t (Be, BeWie) Δ□Φno.shu.tro.O purpureum, VI-VII 25 cm; nadelartig belaubte Büsche, deren -,8 Zweige mit stecknadelkopf-großen dunkelroten Blüten ganz besetzt sind. Gehört in den Heidegarten, mit Glockenblumen, Scabiosa graminifolia, Athamanta matthioli.	0
Galeobdolon siel	ne Lamium	
Gentiana, Enzian	(Be)	
	acaulis, V 10 cm k.fri.lehu. T 1,2 der tiefblaue Glockenenzian. asclepiadea, Schwalbenschwanzenzian, VIII fri.lehu.nah. — (() wenn feucht) T 2,-	
	bis 80 cm hoch, 100 cm breit; mit über 50 Stielen, die als wunder- bar leicht geschwungene Blumenbögen mit 15 bis 20 blauen Kel- chen besetzt sind. Im lichten Schatten auf kräftigen Böden leicht gedeihend. Zwischen Epimedium und halbhohen Farnen. In mehr	
	sonniger Lage ändert sich der Habitus; steif aufrecht. — alba, die weiße Form	-
	lutea, VII 130 cmfri.le.(no.)○ — ↑ T 1,2 seine kandelaber-artig angeordneten Blüten, die an hohen Schäften aus dem mächtigen Blattwerk steigen, machen ihn zu einer der wirkungsvollsten Wildstauden.	0
	septemfida, VII—VIII 20 cm no.lehu.fri. $\bigcirc -\phi(\P)$ T 1,-leicht gedeihender Sommerenzian mit dichten tiefblauen Blütenbüschen.	-
	sino-ornata, X 10 cm kfr.fri.nolehu. ↑ T 2,-licht-ultramarinblauer Herbstenzian, der blütenübersäte Teppiche bildet. Verlangt unbedingt kalkfreien Boden.	-
Geranium, Storch	nenschnabel (Be, BeWie)	
	grandiflorum, VI 30 cm noshu. ○ - ① Φ -,9 Ieuchtend-blaue Blüten; rote Laubfärbung im Herbst. Wildcharakter; sich breitend, aber nicht wuchernd. Iancastriense, V-VI 10 cm △ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
	große hellrosa Blüten über feinem flachstem Laubwerk. ibericum platypetalmum, VI 40 cm prachtvoller großer Wiesenstorchschnabel. Uppiger Wuchs ohne	
	zu wuchern. sanguineum, V-VII 60 cm <u>≡</u> <u>∨</u> □ no-du. ○ - ϕ -,8 der bekannte Blutstorchschnabel baut sich zu üppigen runden Bü- schen auf, die mit karminroten Blumen besetzt sind. Im Herbst oft	0
	blutrote Laubfärbung. Beansprucht Platz. — album, die weißblühende Form	0
Geum, Erdwurz	borisii hort., IV-V 40 cm; brennend-rot	0
	- PrinzeB Juliana, VI-VII 60 cm; hell-orange, wichtige 1, -Staude der Julirabatten.	
Gillenia , Gillenia	e, Dreiblattspiere (Wa) trifoliata, V—VII 70 cm; buschiges braun-grünes Blattwerk mit kleinen weißen, duftig verteilten Blüten. Eine Waldstaude für den lichten Schatten. Prächtige bronze-rote Herbstfärbung.	_

Gaillardia, Kokardenblume

	20	
Gladiolus, Wildg	ladiole (Ste) imbricatus, VI 80/90 cm; zierliche, rosa-violette Wildgladiole. — In natürlichen Gartenpartien als Streustaude (zieht im Herbst ein, Knolle aber völlig winterhart).	.,30
Glechoma, Gund	delrebe (Wie, Wsa) ≡noshu.○-€ hederaceum, VI-V 20 cm; dunkelgrüne, herznierenförmige - Blätter, Blüten quirlig, violett. Ein guter Bodenbedecker aber nur auf großen Flächen und nicht in der Nähe kostbarer Kleinstauden.	· ,70
Globularia, Kuga	elblume (Be, BeWie) ♠△⊕□ no.shu. ○- ① cordifolia , V-VI; flacher tief-immergrüner Teppich, blaue Blüten- köpfchen.	۱,-
Gypsophila, Schl	eierkraut (Be) hybr. Rosenschleier, VII niedrige Schleiermassen, Treppen und Mauern überwallend. paniculata Ehrlei (Bristol Fairy), VIII sol/100 cm; großblumig I weiß gefülltes Schleierkraut. - flore pleno, VII sochönheit. reppens rosea, V-VI - monstrosa VI 40-50 cm hohe weiße Schleier. Auch zur Überpflanzung von Zwiebelgewächsen. Wichtiges Bindeglied in Flächenpflanzungen (einfach blühend).	1,50 1,50 -,80
Haberlea, Haber	lee (Be) △□□◆shu.lehu.Φ-••• rhodopensis, V-VI 10 cm; wintergrüne, bodenanliegende T 2 Laubrosetten, die violetten Blüten röhrig, fast wie eine kleine Gloxinie. Kostbar für Mauer und Steingärten in absonniger Lage.	2,—
Hedraeanthus, sie	ehe Edraianthus	
Hacquetia, Schaf	ftdolde (Wa) epipactis, III-IV 10 cm; eine kleine Waldstaude, die im Vorffrühling zur Anemonen- und Leberblümchenzeit durch ihre goldgelben Hochblättchen (auf ihnen die eigentlichen Blüten) wirkt. Nicht umzubringende Pflanze, die als charaktervoller Begleiter der gesamten Vorfrühlingsgesellschaft schattig-humoser Plätze von Kennern schon immer geliebt wurde.	1,-
Helenium, Sonne		
	 Niedrige Frühsorten, Anfang Juli hoopesii (Be), VI-VII; aus grundständiger Blattrosette 60 cm hoher 1 Stengel mit lockerer goldgelber Blütendolde. Wildstaude der Bergwiesen. 	1,-
	hybr. Crimson Beauty blauem Salbei, Avena). - Moerheim Beauty 100 cm; leuchtendes Samtrot, wertvoll - Windley 100 cm; bräunliches Bernsteingold, straff gebaut	1,-

pumilum magnificum

hybr. Goldlackzwerg

schönstem Rotbraun.

Zimbelstern

GartensonneKanaria

- Sonnenberg

2. Mittlere Zeitgruppe, August

3. Mitte August-September

Brauner und roter Blütenreichtum.

70 cm; rein-sonnengelb, reichblühend 1,-

90 cm; ein stämmiges Helenium von 1,-

180 cm; altgold, große Einzelblüte

140 cm; etwas früher und in der Farbe satter 1,-

hybr. Baudirektor Linné 120-150 cm; gold, rotbraun, spät .. 1,50

 Kupfersprudel, der 160 cm hohe, sich sehr gut tragende Busch ist wegen seiner auffallend langen Blütendauer von hohem Wert.

als Gartensonne. Bildet eine fast kugelrunde Blütenkuppel.

- Golden Queen, die beste der leuchtend Goldgelben T -,80 - Orange Queen, bräunlich-orangerote Blüten und silbergraues T -,80 - fl. pl. Gelbe Perle, zart gefüllt, lange Blütendauer T -,80 - fl. pl. Rubin, tiefrot, gefüllt T -,80 - hyssopifolium, gedrungener Busch, Blüte warm-rot, einfach .. T -,80 Helianthus, Staudensonnenblume multiflorus Meteor, VIII-IX 140 cm; fest gebaute Büsche, 1,20 große lichtgelbe Blüten von vollkommener Form und Ausdrucks-

derplatz.

alpestre, V-VI

Blüte im August.

röschen, immergrün!

kraft (im Winter Laubdecke).

Helianthemum, Sonnenröschen (Be, BeWie) △□≚I:no.-shu.-lehu.(k)○

Die folgenden Gartenformen bilden bis 30 cm hohe und ca. 50 cm breite, verholzende Büsche, Blüte VI-VIII; Schneidet man die verblühenden Blütenstände zurück (nur bis zum Blattwerk) folgt 2.

hybr. album occulatum, weiß T -,80

salicifolius, X bis 200 cm; kleine gelbe Kompositenblüten. Die 1,20 Papyrus-Sonnenblume erhebt sich in weidenartig-schmalbelaubten Blattschäften zu einer mächtigen Einzelgestalt, die an ein exotisches Riesengras erinnert. Beansprucht einen beherrschenden Son-

- Spitzentänzerin 100 cm; einfache edle Blumen von schö- 1,20

Christrose blüht im Vorfrühling, geschützt von ihren mächtigen

hybridus, rote Farben, III-IV 60 cm, mächtige Büsche schön- 2,-/3,geschnittener, wintergrüner Blätter. Die etwas glockigen Blüten spielen in dumpfem, tiefem Rot von bräunlicher oder violetter Tönung. Wichtiger Farbträger unter den Vorfrühlingsblühern (am

- maximus, Vorblüte im Dezember, Hauptblüte ab Februar. 2,50/4,-20 cm; schöne außerordentlich großblumige, reinweiße Sorte, zum

nem Schwung der tief-orangegoldenen Blütenblätter.

Gehölzrand mit braunem Fallaub und Schneeglöckchen).

scabra Goldgrünherz 130 cm; straff gebaut, dicht gefüllte 1,20 zinnienhafte Blüten in tiefem Zitronengelb mit grünem Herz, ungeheuer reichblühend. 120 cm; fester runder Bau, besonders große 1,50 Blüten, gefüllt und rund gewölbt, in mittlerem Goldgelb.

- Sonnenschild, VII-IX 120 cm; dichte flache, strahlend 2,50

Blüten 30 cm hoch; diese dunkelrote 2,50/4,-

30 cm; die bekannte Schneerose in 2,-/4,-

kaum 10 cm; zitronengelbes Zwergsonnen- ♠ T -,90

Ra.X__^Bno.-lehu.O

Ra. xno.-fri.shu.-lehu.

Heliosperma, siehe Silene alpestris

atrorubens, ||-|||

60 cm hohen Blättern.

niger grandiflorus, III

aroßblumiaer Form.

Goldgefieder

gelbe Blüte.

Helleborus, Schneerose, Christrose (Wa, Wsa) ◆ △Ra. ※®fri.k.no.-lehu. O-●

Heliopsis, Sonnenauge, VII-IX

Treiben die geeignetste (entspricht niger major van Keesen). - praecox, ab Ende Oktober bis in den Dezember, Blüten mit 2,50/4,rosa Hauch; sehr schön zwischen herbstlichen Bodenfarben und wintergrünen Tönen: Epimedium, Tigrella, Luzula. Hemerocallis, Taglilie

VRa. xno.-fri.hu.-shu.O-O

 Frühe Sorten: ab Ende Mai minor (graminea) (Wsa) 40 cm; grasartige Büsche mit reizvol- 1,len hellgelben Trichterglocken. Diese Zwergtaglilie ist von besonders reizender Form.

hybr. Apricot

- Brünette, zierlicher Wuchs, Blätter dunkelbraunrot, 50 cm 2,50 - Sovereign 80 cm; edle Glockenform, hell-golden, außen 1,bräunlich. - War Path, V-VI 80 cm; mahagonirot, goldgelber Schlund 2,50 2. Sommerblühende Sorten, Juli-August 120 cm; hell-wachsgelbe lange schmale Trich- 1,80 citrina baronii terglocken von Rassigkeit, duftend! luteola major 120 cm; hellgelb, vollere Glockenform über 1,mächtigen, schön getragenen Gräserbüschen. hybr. Berwyn 60 cm; kleinblumig, sternig, leuchtend scharlach- 2,50 rot. - Black Cherry, VII-VIII 80 cm; elegante braunrote Blüten 2,mit orangefarbenem Schlund. - Hyperion, VIII 80 cm; breit sich öffnende hellgelbe Blüte 2,-- Sammy Russel, VIII-IX 70 cm; leuchtendes Bernsteinrot .. 2,-Hepatica, Leberblümchen (Wa) △k.no.lehu.hu.�–• 10 cm; das tiefblaue, einheimische Leberblüm- -,80 triloba, III—IV chen ist besonders schön mit Primula vulgaris, der echten Wildkissenprimel. - rubra plena, seltene gefüllte rosa-rote Form 2,-⊥Ra.®&fri.no.-lehu.O-0 Heracleum, Herkules-Staude (Wsa, Wie) 200-300 cm; Riesenblattstaude mit 2,-/3,giganteum, VI-VII großen weißen Schirmblüten. Heuchera, Purpurglöckchen \mathbb{R} a. $\triangle \times (\spadesuit)$ no.-fri.shu. $\bigcirc - \bigcirc$ sanguinea Feuerregen, VI-VII bis 50 cm; hoch steigen glü- 1,hend-rote Rispen kleiner Glöckchen aus wintergrünem Laub. - Kleeberger, VI-VII 60 cm; noch intensiveres Rot 1,-Hieracium, Habichtskraut (Be, BeWie) △≡≚no.-tro.-sle.○ hybr. rubrum, V-VI und IX 20 cm; Wuchs flach, Blüten leuch--,80 tend rotbraun. Sie wird nicht wie aurantiacum durch Selbstaussaat lästia. Hosta, Funkie (Wa) Ra.lino.-fri.lehu.O-D unverwüstlich; besonders wertvoll als Blattschmuckstaude. coerulea minor, VIII 15/50 cm eine grün- und sehr kleinblättrige Form, reichster Flor schlanker zart-violetter Glockenrispen. - alba, die weiße Form; der reine Farbklang ihrer lichten Blüten- 1,20 glocken über ihrem frischen Grün macht sie zu einer wichtigen Komponente der Schattenpflanzung. fortunei robusta, VIII 70 cm; kraftvolles bläuliches Blattwerk, 1,50 überragt von hell-lila Glockenrispen. – alba, die vorläufig von uns so benannte weißblühende Form 1,50 (früher unter sieboldiana glauca). △□no.-shu.fri.〇-• Hutchinsia, Gemskresse (Be) alpina (auerswaldii), IV 5 cm; flaches dunkelgrünes Polster T -,80 feingefiederter Blättchen, darüber schneeweiße Dolden. **Hypericum**, Johanneskraut (Be, BeWie) calycinum, VII-VIII 40 cm; (Wsa) ∆≡no.lehu.() - (a) T 1,20 eine der schönsten Schattenpflanzen mit wintergrün belaubten Zweigen von ausgewogenem Schwung, darüber die 7 cm messenden goldgelben Blütenschalen, geziert durch die überreichen Staubfäden. Der starke Wuchs macht sie auch für große Flächen geeignet.

- Aureola 70 cm; satt-goldgelbe, schnittige Blüten 1,-

	olympicum, VI-VII 25 cm △回篇 k.nosleshu.○ T 1,-eine zierliche Hochgebirgsart für sonnige Lagen, mit Wildnelken, Thymian, Antennaria, Sedum, Veronica. patulum henryi siehe Gehölze
Iberis, Schleifenb	wichtige immergrüne Polsterbildner aus dem Gebirge. corifolia Climax, IV-V 20-25 cm; sehr schöne gedrungene -,80 Polster bildend, Blüte leuchtend weiß. sempervirens Schneeflocke, IV-V 30 cm; mit den Jahren -,80 breite Büsche bildend. Blüten blendend weiß Weißer Zwerg 10 cm; gedrungener wachsend, für kleine T 1,- Anlagen geeignet. saxatilis hort., IV-V 15 cm; niederliegender Wuchs, reich- T 1,- blühend.
I ncarvillea, Stau	dengloxinie, VI—VII Ra. \(\triangle \) noshu.fridu.\(\triangle \) delavayi, VI 70 cm; große warm-rosa Trompetenblumen von 1,— exotischem Charakter. grandiflora, bis 20 cm
I nula, Alant (BeV	vie) afganica magnifica, VII-VIII 200 cm
ris, Schwertlilie	1. Zwergformen (Be) April bis Mai Alixduno.O bucharica, IV 25 cm; breit-gebaute, weich-gelbe Blüten re- T 1,-lativ breite Blätter an kräftigem Schaft (Zwiebeln ca. 15 cm tief
	setzen). pumila aurea — coerulea — cyanea — cyanea 15 cm; hellphosphorblau, die früheste der Gruppe —,80 — cyanea 20 cm; dunkel-violett, sehr wüchsig
	2. Hohe Gartenformen; Ende Mai bis Juni
	Ra. ×du.nosle. ○ germanica (barbata)
	- Bandmaster - Blue Rhytm - Bonnie Blue blühend. 90 cm; lichtblau, gute Blütenform
	- Dauntless 90 cm; violettrot
	blau. — Flammenschwert weißer Äderung. 80 cm; D. gelb, H. samtig-rotbraun mit 1,—
	 G. P. Baker Goldcrest Bart. 80 cm; eine klargelbe, weithin wirksame Sorte 1,50 t,50 mit goldenem 1,-
	- Golden Mainz 80 cm; goldgelb, überaus reichblühend 2, Gudrun 80 cm; großblumig, weiß mit gelbem Anflug 2, Lenzschnee, früh 70 cm; D. lichtweiß, H. zart-porzellanblau 1,-

getönt.

	24	
	- Maori King, spät 50 cm; D. goldgelb, H. weinrot, reichblühend.	1,-
	- Marco Polo 90 cm; braunrot, großblumig	1,50 3,50 1, -
	- Sable 90 cm; D. tiefes Violettblau, H. fast schwarz Schneegöttin 80 cm; sehr große reinweiße Blüten Souvenir de Mme. Gaudichau 100 cm; in sattem, tiefem Violett. Immer noch eine der bewährtesten Sorten, reichblütig Wabash, spät 100 cm; D. weiß, H. veilchenblau mit weißem Rand.	3, – 1, –
	- Wedgewood - White City - White Knight - Winter Carneval - Wedgewood 70 cm; mittelblau, gelber Bart - Wasserblau, im Erblühen weiß - Wasserblau, im Erblühen weiß - Com; alabasterweiß, reichblühend - Winter Carneval - Winter Carneval - Winter Carneval	1, 2, 1, 3,50
	3. Gräser-Iris (Ste, Uf), Juni–Juli △Ra. ★fri.nolehu. ○ ochroleuca 120 cm; straffe Gräseriris aus dem Steppenhochland Kleinasiens, mit großen gelb-weißen Blüten. Samenkapseln im Winter (orange-braun)! Liebt frischen Boden. ⊗!	1,20
	orientalis Snow Queen 80 cm; weiß mit goldenem Bart sanguinea 120 cm; Blüten von unglaublich edel geschnittener Form, samtig violett mit gelber Zunge.	1,- 1,50
	sibirica Caesar 80 cm; violett-purpur	2, – 1, – 1, –
Isopyrum, Musch	helblümchen (Wa)	1,-
Jeffersonia, Her	zblattschale (Wa) diphylla, IV−V 20 cm; sehr seltene Schattenpflanze mit weißen Blüten über bronzegetönten Blättern. dubia, IV−V 15 cm; unglaublich zarte Erscheinung, sowohl in ihren lichtblauen Blüten, als auch in ihrem beim Austrieb verschiedenfarbigen, zarten Laub (humoser Boden).	
Kentranthus, Spa	ornblume (Wie) Ra. *\no. O ornblume (Wie) Ra. *\no. O ornber coccineus, VI 90 cm; schmale Rispen von feinem un-aufdringlichem Karminrot — besonders für freie Pflanzungen.	- ,80
Kirengeshoma, \	Wachsglocke (Wsa, BeWie) ⊥	4,-
Kniphofia, (Trito	ma) Fackellilie (Ste) Die Fackellilie gehört leider zu den wirklich empfindlichen Pflanzen – sie kommt von Südafrika! Ihr welkes Laub soll im Herbst nicht entfernt werden! Um die Pflanzen kurze Fichtenzweige legen! hybr. Earliest of All, VI-VII 80 cm; besonders früh, ein sehr zuerträgliches Orangerot.	2,50

- Royal Standard, VII-VIII

- The Rocket, VIII-IX
- van Tets, VIII

120 cm; rotgelb

van Tets, VIII 100 cm; warm-rote schwere Blütenkolben. 3, –
 Die genannten Sorten haben sich hier am besten bewährt.

120 cm; stark-rot 3,-

Welche Pflanze? — Priele im Watt. Bis in die Gestalt seiner Fließbewegung ist zu erkennen, wie das Wasser Element des Lebendigen ist; und andererseits, wie Pflanzengestalten Fließgestalten sind — Gefäße eines Lebensprozesses, der weit über ihre Einzelgestalt hinaus sich vollzieht.



Aufnahme mit großzügiger Erlaubnis der KLM Aerocarto Amsterdam-Schiphol (veröffentlicht auch in Th. Schwenk: »Das sensible Chaos«, ein Werk, das das Formenwerden im Strömen von Luft und Wasser untersucht).

Aconitum

Mit großzügiger Erlaubnis d. E. Wasmuth-Verlages, Tübingen, aus Bloßfeld: »Urformen der Kunst«.

Anemonopsis macrophylla







Hypericum olympicum



Sanguinaria canadensis







Trillium Snow Queen Incarvillea Oenothera missouriensis



Haberlea rhodopensis



Carlina caulescens



Edraianthus dalmaticus







Ramondo myconi Allium karatawiense Gentiana farreri



Arisaema consanguinea

△中□×k.no.-shu.〇

≡¥®♥no.-tro.-fri.shu.�-● Lamium, Taubnessel (Wa) galeobdolon florentinum, V 20-30 cm; Blüte gelb, silberweiß- -,70 gefleckte Goldnessel, bildet in schattiger Lage auf frischen Böden

sehr schnell breite Teppiche. maculatum, V 20 cm; Purpurnessel, purpurviolette Blüten, -,70 Blätter weiß durchzeichnet.

Lathyrus, (Orobus) Frühlingswaldwicke (Wsa, Wa) △X®no.-lehu.0-●

vernus roseus, IV-V 40 cm; das tintig-blaue Verblühen der 1,violetten Stammform ist so störend, daß sie für anspruchsvolle Verwendung kaum in Frage kommt. Diese seltene hellrosa Form dagegen trägt in die waldfrühlingshafte Blüte der April/Maiwende einen zarten und unersetzlichen Reiz. Von unverwüstlicher Zähig-Lavandula, Lavendel (Be) △Ra. || X®♥Yk.no.-shu.O officinalis (vera), VII 60 cm; silbergrave Büsche, blave Blü- T 1,-

tenähren (der kleine Duftstrauch verträgt Rückschnitt im Frühjahr). - Dwarf Blue, VII 50 cm; silbergraues Laub, Blüte violett- 1,-

blau gedrungener, dichter Wuchs. Leontopodium, Edelweiß (Be) 15 cm; silberweiße Blüten und Blätter (durch -,80 alpinum, VI-VII Dung geht ihr Silberglanz verloren). 10 cm; ganz kleinblumig weiß-filziges -,80 Mignon, VI-VII

Edelweiß. Leucanthemum, siehe Chrysanthemum max. △Ra. _X®Yno.O

Liatris, Prachtscharte (Ste) spicata, VIII 40-50 cm; straffe rot-violette Blütenkerzen - von -,80 Bienen und Schmetterlingen besucht. Ligularia (Senecio) Greisenhaupt (Uf, Wie) Ra.⊥X®fri.no.-moo. ◆,O-● Ornamentales großes Blattwerk und schöne Korbblüten. clivorum, VIII-IX 70/120 cm; Dolden tiefgoldener Sternblüten 1,-- Desdemona, Blätter auffallend braunrot, Blüten rötlich-orange 1,50

> 80/100 cm. hybr. hessei, VIII

palmatilobus, VII przewalski, VII-VIII 50/120 cm; eine Wildform aus Nord- 1,50 china, sehr ausdrucksvoll durch die tiefgeschnittenen Blätter. aus denen ganz schmale gelbe Blütenkerzen steigen. wilsonianus 80 cm; die langen, gelben Kerzen 170 cm 1,20

Lilium, Lilie (Wie-Wsa) Pflanzen von intensivstem Duft!

tiefe beachten! 3mal so tief wie die Höhe der Zwiebeln. 1. Türkenbundformen (Wsa)

Ra.⊥X∧♡sle.-hu.⊌ Die Lilien lieben eine Umpflanzung, je sonniger sie stehen, desto ausgesprochener; dadurch gleichmäßige Frische und Kühle des Bodens. Nasse Böden meiden, erdig-verrotteten Dung geben. Pflanz-

80/150 cm; goldgelbe Kerzen 1,50

hängende Glocke, zurückgerollte Blütenblätter. Für meist schattige

Lage in waldrandartiger Pflanzung; mit Gehölzen und Gräsern. 90 cm; fri.hu.⊌⊕ 3,-120-150 cm

canadense (Wa), VII-VIII wachsgelbe Glocken, überaus fein durchgeformt. hansonii (Wsa), VI-VII

_shu.-lehu.⊌⊕ 2,50/3,-

bis 170 cm

orange-rot. martagon (Wsa), VI-VII 80 cm

der einheimische braunrote Türkenbund.

orange-gelb, braun gefleckt. henryi (Wsa), VIII-IX

k!shu.-lehu. 2,-

26

martagon x hansonii, VI-VII

zitronengelb mit orange-roten Staubfäden.

speciosum rubrum, VIII-IX 70 cm große edle Blumen, weiß-rosa, rubin gefleckt.

pardalinum, VII 160 cm

pyrenaicum, V 90 cm

	- album, die weiße Form	
	nankinggelb. tigrinum, VII−IX 120 cm shu.⊖○-€ 1,50)
	die Tigerlilie, orange, braun gefleckt. willmottiae x davidii, VII-VIII 80-90 cm noshu. O 1,50 besonders kräftige und leicht gedeihende Form mit leuchtend scharlachroten Blüten und gesundem Laub.)
	2. Trompeten- und Schalen-Lilien (Wie) (für meist sonnigere Lage) candidum, VI-VII 120 cm noshulehu○ - 1,20/2, - die reinweiße Madonnenlilie. regale, VII 100 cm noshu○ - 1,50/2, - großglockige weiße Königslilie mit gelbem Schlund. umbellatum, VI 80 cm noshulehu○ 1,50	
	die bekannte glutrote Feuerlilie, von festlichem Ausdruck.	
Linnaria, Leinkra	ut (Be) pallida, V-VI 5-10 cm; hell-violette Löwenmäulchenblüten, -,80 auf ganz niedrigen, schnell in die Breite kriechenden Polstern, Mauern überfließend. cymbalaria, violett, noch geeigneter für Fugen, in Trockenmauern, -,80 über Steinen (erst ab Herbst 63).	
Linum, Staudenle	ein (BeWie) ARa. noshu. flavum, VI-VII 30 cm; hell-goldgelb, besonders wertvoll für80	0

gepunktet, zeichnet sich durch besondere Lebenskraft aus.

die Pantherlilie, leuchtend scharlachrot mit braunroten Flecken.

100-150 cm; terracotte-farben, 2,50

kfr.!no.⊌○-**①** 2,50

∧shu. ⊌ ① 2, -/3, -

k.lehu.⊌**①** 2,−

narbonnense, VI-VII 60 cm; tief-hellblau, Wuchs wie folgende 1,perenne, VI-VII 50 cm; auf feinen, vom leisesten Wind be--,80 wegten Stielen sitzen schwebend seidigblaue Blüten. Selbstaussaat. Mit Stipa, Paradisea, Inula ensif. und Dianthus, Silene schafta. ≡∆≚no.-tro.shu.**0**-O

Lithospermum, Steinsame (Wsa, Wa) purpureo-coeruleum, IV-V 30 cm; enzianblaue Blüten, schma- -,80 les Laub, wurzelnde Ranken, ausgezeichnet für Bodendeckung. Lotus, Hornklee (Be)

Steingärten und freie Anlagen.

≡△母へ®k.no.-shu.tro.○ corniculatus fl. pleno, VI 15 cm; eine gefüllte Form des rot-T -,80 knospigen, in der Blüte goldgelben Hornklees. Mit seinen breiten und dichtgrünen Polsterdecken ist er ein robuster Flächenbewältiger für sonnige Pflanzungen, in denen Mittelhohe durch unemp-

findlichen Bodenwuchs verbunden werden sollen.

Lupinus, Staudenlupine, Mai-Juni 80-100 cm Ra.XVsle.-no.O

Russel hybr. Blue Crest, dunkelblau mit weißer Fahne 2,50

120 cm; porzellanweiß mit lila, lange 2,-Countess of March

> Blütenähren. - Golden Queen, sattgelb

- Moerheims Rood, starkes Kupferrot (wärmstes Rot im Lupinen- 2,50 Sortiment).

⊥Xno.O-O

bis 250 cm; über großem, sehr 1,20

 $\triangle \perp (Ra.)(\triangle)$ no.-shu. $\forall \emptyset - \mathbb{O}$

80 cm; stark behaarter Seidenmohn aus T 2,50

Lychnis, Brennend	de Liebe (Ste) \triangle Ra. \times nosle. \bigcirc (\bigcirc) chalcedonica, VII 100 cm; leuchtend zinnoberrote Blütendolden $-$,80
Lysichitum, Schei	ncalla (Uf) &moofri.O-D americanum, IV 40-50 cm; dieser goldgelbe Aronstab 3,-/5,-mit leuchtendem Hüllblatt stößt im Vorfrühling wie eine brennende Flamme aus der nackten Erde (steht auch im flachen Wasser).
Lysimachia, Felbe	clethroides (Wsa), VII−VIII 90 cm ARa. (Y)nofri. □ − 0 1,− Wildstaude von höchstem Reiz, mit leicht gebogenen weißen festen Kerzen. Sehr vielseitig brauchbar, besonders in licht beschatteten
	frischen Lagen, zu einer Zeit in der dort ähnliches nicht vorhanden ist. nummularia (Wie, Wsa, Uf) V-VI
	punctata (velutina) (Uf, Wsa), VI−VII 70 cm no. 0 − 0 −,80 gelbe Rispen, die Blüten in den Blattachseln angeordnet. Stärkste langandauernde Wirkung in Sonne und Schatten.
Lythrum, Weideri	ch (Uf) virgatum Rose Queen, VII—VIII leuchten die roten Blütenähren; trotz seiner straffen Haltung von ausgesprochen lichter Bewegtheit; wuchert nicht, keine Selbstaussaat. salicaria roseum superbum, VII—VIII 150 cm; leuchtend-rosa 1,—
	verzweigte lange Blütenruten.

- Lady Diana Abdy, gute Rispen von mildem Blau, das durch 2,-

Rita, Fahne mattrot, Flügel dunkel-weinrot
 Rosenquarz, leuchtendes Rosa
 Sonnenturm, straffe große Blütenähren, lachsrot mit leuchtend 3,-

Lady Fayre, altrosa, gedrungener Wuchs
 Mrs. John Harkness
 120 cm; reines (auch sauber verblü- 2,-

weiße Fahnen licht gemustert ist.

hendes) Hellgelb.

gelbem Schiffchen.

Macleaya, Federmohn (Wsa)

Meconopsis, Seidenmohn (Be)

durchflutendem Hellblau.

Micromeria (Be)

Croatica, VII−VIII 10 cm; ein thymian-ähnliches graugrünes T −,80

lassen. Ausbreitung durch Wurzeltriebe. Sturmsicher.

ornamentalem Blattwerk von schöner, von oberseits bläulicher, unterseits silberner Färbung, hohe bräunlich-rosa Federrispen. Einzelstellung an unbeengtem Platz, aber auch bestens geeignet, Stellen wie Kompostplätze liebenswürdig aus der Sicht verschwinden zu

Tibet mit eigenartigem geradezu in die Augen springendem licht-

cordata Coral Plume, VII-VIII

betonicifolia, VI

Büschchen mit violett-rosa Lippenblüten (Duftwürzig).

Minuartia (Alsine), Granatmiere (Be) =△へはk.no.-k.tro.shu.O

laricitolia, VI—VII IV cm; dichte moosgrüne Polster mit quel- lend weißen Blüten. Eine der späten, anspruchslosen Polsterpflanzen. Mitella, Bischofskäppchen (Wa, Wsa) △≡no.-shu. 0-0 10 cm; eine tigrella-ähnliche Waldpflanze mit T 1,caulescens, V kleinen rundlichen, hellgrünen Blättchen und Ranken. Blüten: zierliche weiß-grüne Kerzen. Zur feinen Bodenbedeckung im Halbschat-

Moltkia (Be) ◆△每□(▲)no.-shu.tro.○-め petraea, VI-VII 20 cm; ein kleiner wintergrüner Felsen- T 2,strauch mit blauen Blütentrauben. Verlangt eine Sonderstellung zwischen und über Felsen.

Monarda, Indianernessel (Wsa) $Ra. \times \mathbb{B}$ $\mathbb{V}! no.-shu.-moo. \bigcirc - \mathbb{O}(\bullet)$ Dichte Quirle leuchtender Lippenblüten mehrfach übereinander. Würziger Duft in Blatt und Blüten, VII-VIII. didyma Adam

- Cambridge Scarlet 100-120 cm; scharlachrot, beste Farbe 1,-

Morina, Kardendistel (Wsa, Be) longifolia, VI−VIII

100 cm; aus distel-ähnlichem Blattschopf 1,20 ragen hohe Stiele dicht besetzt mit rosa Blütenzungen. Duftl Auch

die Samenstände schön. Myosotis, Staudenvergißmeinnicht (Uf)

palustris Thüringen, V-IX

30 cm; eine großblumige Sorte des −,80 wilden himmelblauen Sumpfvergißmeinnicht (mit anderen Pflanzen des Ufercharakters).

Nepeta, Silberminze (Ste, BeWie) △≚ ®no.-tro.shu.○ faassenii (mussinii), blüht den ganzen Sommer hindurch, Haupt--,80 blütezeit: V-VIII; blaue Lippenblüten von ungeheurem Reichtum, bezaubernd durch die flimmernde Wirkung, die von der Zierlichkeit ihrer Rispen und des silbergrauen Laubes ausgeht. Starker Minzenduft. Für große Flächen, wie für Einfassungen. - superba, V-VIII ca. 25 cm; niedriger, Laub und Blüte grö--,80

Ber. Für kleinere Plätze geeignet. Oenothera, Nachtkerze (Ste) frutikosa Fyrverkeri, VII-VIII 50 cm (B(×)no.○(du.●) 1,besonders schöne Form mit lackroten Knospen und leuchtend gelben Blüten. Sehr lange Blühdauer.

glauca (glabra), VI-VII 50 cm; ähnelt voriger, aber schlanker, -,90 zäher. missouriensis, VI-IX 20 cm ^∆ 4\ _\ no.-sle.-du.() -,90 60 cm lange niederliegende Triebe mit mächtigen schwefelgelben Trichterblüten bis in den Herbst hinein. Für Mauern, Treppen, große Flächen.

Omphalodes, Gedenkemein (Wa) cappadocica, V 20 cm rankt nicht wie verna, sondern bildet sehr reichblühende, feste

△≡kfr.fri.no.-hu. 1,20 kleine Büsche. Blüten leuchtend blau mit zart-violettem Schein; reizender Frühlingsblüher für den Halbschatten (auf humosem, eher

kalkarmem Boden). verna, IV-V 15 cm Teppiche mit enzian-blauen Blüten. Anspruchslos für sonnige und

schattige Plätze. - alba, schöne weiße Form 1,-

♦△≡®♡no.-shu.-fri.O Origanum, Heidegünsel (BeWie) (Hei) officinarum (vulgare) compactum, VII-VIII 30 cm; ein stark -,80

duftender Busch mit rosa Lippenblüten, bis in den Winter grün. Orobus, siehe Lathyrus

X♥®no.-shu.-lehu.O-€

♦=fri.no.-hu.-moo.D-Pachysandra (Wa)

terminalis 30 cm; wintergrüner Bodendecker. Am schön- 1,20/1,50 sten im Schatten auf frischbleibenden Böden.

Paeonia, Pfingstrose

Bei Pflanzung (im Herbst besser als im Frühjahr) darauf achten, daß die obersten Triebe noch eben bedeckt sind! Im Frühjahr flüssig düngen und mit Dung umlegen! Bei Trockenheit wässern! Will lange unverpflanzt stehen!

1. Maigruppe \triangle officinalis rubra plena 60-80 cm; die alte, dunkelrote Bauern- 2,50 rose. 💥 🖤 tenuifolia (Be) 50 cm; eine Wildform mit fein geschlitztem 2,50 Filigranlaub und einfach roten Blüten. nunc sine nomine, V-VI 60-70 cm; Eine der schönsten Wild-5,paeonien (ihr Name ist noch unbekannt). Mit ihrem schön geschlitz-

ten Blattwerk ist sie der P. veitchii ähnlich, aber feiner bewegt in ihrem Habitus. Wenn die sanft karminrote Farbe der einfachen Blüten schon längst verklungen ist, erglüht im Spätsommer das Purpur ihrer Fruchtblätter über den zarten ersten Herbstfarben ihres Laubwerks. Ra.XV!Bnah.no.O-O 2. Junigruppe, 80 cm Einfach blühende Sorten Hans Thoma, seidenrosa
 Holbein, zartrosa wie eine Apfelblüte, mit starken Staubfäden

2,50
2,50
2,50

- Rembrandt, dunkel-braunrot wie schwere Seide, mit goldenen 3,50 Staubfäden. Gefüllt blühende Sorten
 - Pierre Dessert, satt karminrot
 2,50

 - Sarah Bernhardt, kräftig rosa
 2,50

- Triomphe de l'exposition de Lille, silbrig-rosa Spätsorte 2,50 Ra.⊥△¾♥no.-sle.-lehu.○ Papaver, Mohn (Be) nudicaule, VI-VII 20 cm; der weiß, gelb und orange- T-,60 farbene Islandmohn ist meist nur zweijährig, sät sich aber selber orientale, Feuermohn, VI-VII

raschend große, brennend rote Blütenschalen. Blüten. Der Zwerg unter den Riesen. immer aufrecht stehend, in Farbe und Blüte unerreicht; 80-100 cm.

 Marcus Perry
 70 cm; auf recht starken Stielen, über- 1,20 - Peter Pan 35 cm; feste starre Stiele mit flammend-roten 1,-

Mit mittelhohen Gräsern!

- Württembergia, die größten tief-blutroten Blüten, obwohl nicht 1,-

△≚♥¾no.-shu.O-€

Paradisea, Graslilie (Wsa, Wie) liliastrum major, VI 50 cm; wie kleine Madonnenlilien stehen 1,-

in weichem breit-grasartigem Laub die weißen Glockenrispen dieser

Graslilie.

≡ ヘ △ 中 □ shu.-lehu.○ Paronychia, Mauerraute (Be) serpyllifolia, flachster und feinster Grünteppich von grauem bis -,80

silbrigem Ton. Muß erst tief einwurzeln, bis er in die Breite geht. Dann aber ist er unnachahmlich, wie er große Blöcke mit einem

	30	
	geschmeidehaft feinen, dabei völlig dichten Gewebe überzieht. Durch Jahrzehnte ausdauernd. Wichtig als ruhige Fläche in bewegten Pflanzungen.	
Peltiphyllum, Sch	ildblatt (Uf, Wsa) ⊥,(Gruppen)moofri.no.D— peltatum, IV—V bis 120 cm; nach rosafarbenen Blüten entwickelt sich das mächtige Blattwerk. Schattige, nicht zu trockene Lage.	1,50
Penstemon, Bartf	aden Ra. **noshu.tro. O barbatus Hybriden, VII—VIII 70 cm hohe Rispen mit hellrosa bis dunkelroten Lippenblüten, lange Blühdauer.	- ,80
Phlox, Flammenb	1. Polsterphlox, IV-V 15-20 cm subulata atropurpurea, purpurrot	-,80 -,80 -,80
	2. Phlox paniculata, hohe Garten-Phloxe Ra. *nosle. O a) Frühe Gruppe ab Juni/Juli	
	Juliglut 80 cm; dunkles Kirschrot	
	Puderquaste100 cm; warmes PastellrosaSchlageter kraft.100 cm; warmes Pastellrosa70 cm; leuchtend karminrosa, für lehmiglehu100 cm; schönes Rot von milder tiefer Leucht-	1,-
	b) Mittlere Gruppe ab Mitte Juli Abenddämmerung 80 cm; dunkelviolett	1, — 1, — 1,50 1,50 1,20
	Glut 100 cm; tiefes dunkles Karminrot mit leichtem Orange- schmelz. Landhochzeit 120 cm; rot geäugtes helles Lachsrosa Le Mahdi 100 cm; satt violett, vollbuschig Mia Ruys 50 cm; weiß über sattem dunklem Laub, sehr straff Orange 80-100 cm; orangerot Pastorale 80 cm; warmes, frisches Rosa Pax 80 cm; edles Reinweiß, straffe Haltung, Blätter hellfarbig Sommerkleid 110 cm; weiß mit rotem Auge	1, — 1, — 1, — 1,50 1, — 1,20 1, —
	c) Späte Zeitgruppe ab Mitte August Erntefeuer 80 cm; feurig-rosa mit rotem Auge Spätrot 80 cm; frisches Hellrot Septemberschnee 80-90 cm; lichtweiß, zartlila geäugt	1,-
Physostegia, Drad	chenkopf virginiana Vivid, IX−X Blütentürme von intensiver Leuchtkraft. Summersnow, die weiße Form, etwas früher Ra.≅¾®nofri.○(Φ−€) Virginiana Vivid, IX−X 40 cm; vierkantig aufgebaute rosa Blütentürme von intensiver Leuchtkraft.	

X no.sle.○

△≚¾&no.-shu.-hu.D-●

grdfl. mariesii 40-50 cm; im Juli/August öffnet diese ost-1,asiatische Wiesenpflanze aus barettartig geschlossenen Knospen warmblaue Glockenschalen. Herbstfärbung! Treibt erst Mitte Mai aus, deshalb Standort bezeichnen (Drahtbügel). Beim Pflanzen Wurzelkopf 10 cm tief setzen.

Platycodon, Chinesische Glockenblume (BeWie)

Podophyllum, Maiapfel (Wsa, Wa)

&fri.no.-fri.hu.--moo.Demodi majus, V bis 80 cm; wertvolle Blattschmuckstaude, mit 2,50 weiß-rosa Apfelblüten im Mai und leuchtend roten Früchten im peltatum, V 40 cm; sehr wertvoll als Blattstaude des Schat- 2,tens, da sie mit Rhizomen um sich greift und so ganze Bestände ihres starken, schönen Laubes bildet.

Polemonium, Himmelsleiter (BeWie)
richardsonii, V−VI

ARa.※®↑no.-shu.tro.○-●Φ
40 cm; leuchtend hellblaue Glockentrauben
1,-

und fein gefiedertes Laub. Eine reizende Kleinstaude. Polygonatum, Salomonssiegel (Wa.) multiflorum, V-VI 60 cm; das vielglockige »Maiglöckchen« 1,mit hohen bogigen Blattwedeln, im Herbst mit blauschwarzem Beerenschmuck. officinale, nur 15-25 cm hoch (verträgt etwas mehr Sonne) -,80 Polygonum, Knöterich

affine superbum (Be), VII-IX 25 cm $\equiv \triangle \bigcirc \times$ no.-shu. $\bigcirc (\phi - \bigcirc)$ -,80 Teppichknöterich voller Blütenkerzen, im Aufblühen rosa, im Verblühen rot. Das Laub färbt im Herbst kupferrot und behält seinen Farbklang bis ins Frühjahr hinein. bistorta (Wie) VI Blattwerk 40 cm, Blüten 80 cm ★no.fri. —,80 mit seinen weiß-rosa Kerzenmassen kann er als füllendes und verbindendes Element im Juni eine wichtige Rolle spielen. Nicht wuchernd (mit Trollius und Gräsern). sericeum (Wie), V 120 cm schmalblättriger nicht wuchernder Knöterich, der allmählich große Büsche aufbaut und seine hohen spiräenhaften weißen Rispen zu einer Zeit entfaltet, in der hohes Weiß sonst fehlt.

Potentilla, Fingerkraut 1. niedrige Arten (BeWie) ≡△□□(^)no.-shu.-sle.○ aurea, V-VI 5 cm; warm goldgelbe Blüten, gedrungenes -,80 Laubpolster. cinerea, IV-V 5 cm; silbergrauer Teppich, Blüten hellgelb. -,80 Beide Arten breiten sich aus, wuchern aber nicht.

2. Mittelhohe Arten, Wichtige Dauerblüher des Sommers atrosonguinea Gibson's Scarlet, VII-VIII 40 cm; blendendes, 1,20 warmes Scharlachrot (eine sehr seltene Farbe). nepalensis Miss Willmot, VII-VIII 40-50 cm; karminrosa .. -,80 - roxanae, VI-VII 30 cm; orangerosa mit dunkelrotem Auge -,80

helles Kanariengelb.

recta warrenii (warrensis), VI-VIII 40 cm; aufrechter Wuchs, -,80

 $Ra. \triangle no. \bigcirc$

Primula, Primel

Keinen Dung geben!

1. Alpine Arten (Be) △⊕□♡no.-sle.-shu.♥○-Ф€ auricula alpina, V 15 cm; die echte Wildaurikel mit hell- T 1,gelben duftenden Dolden.

clusiana, V nur 6 cm; große lila-rosa Kelchblüten T 1,20

	an eine unersetzliche Rolle im Vorfrühlingsgarten (mit blauen Leber- blümchen), keinen Dung geben!
	acaulis grandiflora 10/15 cm; Gartenprimel in reichem Farben,80 spiel.
	alba, weiß -,80 aurea, goldgelb -,80 coerulea, samt- bis schieferblau -,80 - hybr. Frechrot, erst 1964 wieder lieferbar 2,-
	auricula gigantea Gartenaurikel in gemischten Farben,80 denticulata 25 cm; die zart-violett-blaue Ballprimel,80 - alba, reinweiß,80 - atroviolacea, tief dunkelviolett
	elatior (veris) (Wie) 15–20 cm; hellgelb, holsteinische wilde –,80 Wiesenprimel (Schlüsselblume), die auch in unserer Anzucht ihren Wildcharakter nicht verliert.
	elatior grdfl. aurea 20 cm; goldgelbe, großblumige Dolden,80 primel.
	Goldlackbraune, samtig braunrot
	helenae Oberschlesien 15 cm; das starke Purpurrot der nach –,80 elatior-Art gestielten Dolden macht sie zu einem Wirker ersten Ranges. Wüchsig und reichblühend.
	- Wanda 15 cm tief; tiefviolette Blütenfülle, starkwüchsig -,80 rosea grandiflora (Wsa, Uf) frimoo -,80 die Rosenprimel. Rubinrot knospend sitzt ihre Dolde fast auf der Erde, erhebt sich bis 15 cm, rosenrot erblühend. Standort unbedingt feucht und schattig.
	3. Höhere Primeln (Wa, Wsa), Juni-Juli
	Ra. A fri.nah.nolehumoo bullesiana 40 cm; diese Etagenprimel blüht in orange, rot, -,80
	tila und reichen Abstufungen. bulleyana 40 cm; dieselbe Form in Terracottgelb
	den schon ab Ende Mai (reiche Selbstaussaat). littoniana 20/30 cm; rot-blauviolette hohe Blütenkerzen T 1,20 microdonta 40 cm; edle hellgelbe, etwas hängende Blüten in 1,-
	großer Dolde, von starkem Duft. pulverulenta 50 cm; Etagenprimel in feinem, bräunlichem Rot 1,— veitchii 25 cm; purpurfarbene Waldprimel aus China mit fein 1,— behaartem Laub.
Prunella, Braunel	webbiana, VII-VIII 15 cm; violett-blauer Lippenblütler, auch -,80 als Bodendecker.
	grandiflora alba, die weiße Form
Pulmonaria, Lung	angustifolia azurea, III-IV 25 cm; wertvolle enzianblaue -,80 Schattenpflanzen.
	rubra, IV-V, zinnoberrot
	sellie Laubes und das feine bido seiner biolen.

2. Niedrige Frühlingsprimeln (Wsa, Wie, BeWie)

falls nicht anders angegeben: März bis Mai.

acaulis (vulgaris) (Wsa), diese echte schwefelgelbe Wildkissen--,80

△Ra.**※no.-shu.**•

Pyrethrum, siehe Chrysanthemum roseum

Ramondia, Ramondie (Be) VI-VII 15 cm **中口◆k.lehu. ゆ ①-●** Wintergrüne flache Blattrosette mit zartlila »Usambaraveilchen«ähnlichen Blüten. Liebt anmoorig-lehmigen Boden, steinige Hänge oder Felsenspalten und schattigen bis absonnigen Standort – dann leicht zu kultivieren. myconi, (pyrenaica) Blumenkrone fünfblättrig T 1,50 nathaliae, Blumenkrone vierblättrig, 10 Tage später T 1,50 △Ra.**%no.-shu.-fri.**O-**O** aconitifolius, V-VI 50 cm; zur Pfingstzeit bildet dieser schön - ,80 verzweigte, einfach weiß blühende Hahnenfuß eine festliche Blüten-

Ranunculus, Hahnenfuß (BeWie) fülle – schon als Einzelpflanze, erst recht in größerer Gruppe. flore pleno, V-VI 40 cm; mit dicht-gefüllten weißen Blüten- 1,20 köpfchen. Liebt frischbleibenden Boden und lichten Schatten. amplexicaulis, V-VI 25/30 cm △ ☐ fri.lehu. ○ 1,50 reinweiße Blütenschalen mit starken Staubfäden.

gramineus, VI $\triangle \Box - .80$ gras-artiges feines Laub, glänzend gelbe Blütenschalen. Rodgersia, Schaublatt (Wa, Wsa) fri.no.-fri.hu.-fri.shu.D-Mächtige, ornamentale Blattpflanzen mit schönen Blütenrispen im Juli.

aesculifolia, Laub kastanienblatt-förmig mit wesentlich größer 2,-/2,50 (70 cm), weiße aufrechte Blütenrispen bis 100 cm. purdomii, besonders fein-geschnittenes fingerförmiges Blatt, 2,-/2,50

laciniata Goldquelle, VIII-IX bis 100 cm; Blüten buschig ge- 1,-

maxima, VIII-IX 50/150 cm; auffallend blaugrüne ungeteilte 1,20 Blätter. Auf langen Stielen große goldgelbe Blüten mit schwarzer

bis 200 cm; große, einfache, goldgelbe 1.-

60 cm; große Goldsternblüten 1,-

Blütenrispe 100 cm hoch, weiß (Herbst 63). tabularis, gewaltige Schildblätter, 70-80 cm, kremeweiße Blü- 2,-/2,50 ten (bis 140 cm). Rudbeckia, Sonnenhut Ra. LXBY no.-shu.-sleO

füllt, gelb.

hoch gewölbter Mitte. nitida Herbstsonne, IX

sullivantii Goldsturm, VIII-X

Blütenschirme. purpurea, VIII ca. 100 cm; Blüte matt-karminrot mit gold- 1,braunem Blütenkopf. 90/100 cm; tief-karminrot mit dunklem 2,-- Abendstern, VIII-IX Blütenkopf. speciosa newmannii, VI-IX 60 cm; gelbe Korbblüten mit - .80 schwarzem Kopf, sehr lange blühend und schlanker als folgende.

mit schwarzem Kopf über dicht verzweigtem, straffem Busch. Sagina, Sternmoos (Be) ♠ ⊕ = no.-tro.shu.-fri.lehu.O-O subulata, VII-VIII

5 cm; wintergrünes »Sonnenmoos« mit wei--,60 Ben Sternblüten über flachsten Polstern (bestens für Plattenwege).

Salvia, Salbei (BeWie) $Ra. \perp \times \otimes Bno.(K.)O$ nemorosa superba, VII-VIII 100 cm; breit verzweigter Stauden-1,salbei mit langen tiefvioletten Blütenähren. Die sanft purpurroten Hochblättchen tragen seine Leuchtkraft noch weit über die eigentliche Blütezeit hingus.

- Ostfriesland, VI-IX 50 cm; mit denselben Eigenschaften, 1,20 jedoch niedriger gebaut.

Sanguinaria, Blutwurzanemone (Wa) □全▲kfr!fri.shu.D-● 20 cm; weiße, anemonenartige Blüten über 2,canadensis, IV schönen bläulich-grünen Blättern, die wie ein Mantel um die Stiele geschlagen sind.

Santolina, Heiligenkraut (Be) ◆△≚♡no.-tro.shu.-sle.○ chamaecyparissus (incana, tomentosa) 60 cm; wintergrüner 1,-Halbstrauch. Silbergraues filigranartig zerteiltes Laub mit würzigaromatischem Duft! (Falls zu breit geworden, Rückschnitt im Frühpinnata, VII-VIII 30 cm; grün-laubig, hellgelbe Knopfblütchen 1,-△⊕ヘ≡no.-tro.du.-sle.○ Saponaria, Seifenkraut (Be) ocymoides, VI 20 cm; karminrosa, lockere, 50 cm breite Pol--,80 ster. Am schönsten in Mauern und an Hängen. Satureja, Bergminze (Be) △ B ♥ no.tro.du.s. ♦ pygmea, VIII-IX; ein nur 15 cm hohes Büschchen, Blüten hell-lila -,80 (nicht lästig durch Selbstaussaat wie S. montana). Wichtig im spätsommerlichen Steingarten. Minzenduft Saxifraga, Steinbrech 1. Moos-artiger Steinbrech (Be) ◆≡△(団)no.-fri.shu.-du.moo.① bildet (in beschatteter Lage) dichten wintergrünen Bodenteppich. Polster sind nach hiesiger Prüfung hart und ausdauernd wie keine der anderen. muscoides, V 5 cm; Blüten weiß, Laub im Sommer grün, im -,80 Winter bronzerot verfärbend. trifurcata, V 15 cm; dunkelgrüne, starke Polster mit weißen -,80 Blüten. Verträgt auch sonnigere und trockenere Lage. Besonders widerstandsfähig. 2. HarteSilberrosetten (Be) ♠△Φ□k.no.-k.shu.○(-Φ) die unverändert den Winter überdauern. aizoon minor, VI 5 cm; hohe, feste, dichtgedrängte Polster- 0,80 teppiche aus kleinen silbergrauen Rosetten, weiße Blütenrispen lingulata superba, VI, aus langzungigen, silberbereiften Rosetten 1,50 steigen weiße Blütenrispen 40 cm hoch. Verträgt mehr sonnige Lage. 3. Starrosettige immergrüne Polsterzwerge (Be) 5 cm; ◆ 由△(へ)□ ▲ du.shu.k. ゆ Diese Hochgebirgspflanzen absonniger Felsspalten verlangen unbedingt durchlässige Böden. Lauberde mit Sand, Steinschotter und Kalkschotter mischen. apiculata, bildet dichte, große Teppiche mit hellgelben Blüten. Ge- 1,deiht in beschatteter, freier Lage ohne Schwierigkeit. burseriana sulphurea, eine hellgelb blühende Form der burseriana 1,-irvingii, silbergraues Zwergpolster mit großen weiß-rosa Blüten .. 1,ochroleuca, blaugrün, Blüten gelb rubella, halbkugeliger Silberzwerg, mit leuchtend rosa Blüten 1,-4. Waldsteinbrech cortusifolia fortunei, X 35 cm Herbststeinbrech, eine vom Blatt bis in die Blüte edle Halbschattenpflanze mit rötlich bronze-grünem, nierenförmigem Laub. Ihm entsteigen im Oktober lackrote Knospenstiele, die sich zu verzweigten duftig weißen Rispen entfalten. Bezaubernd zwischen Epimedien und Gräsern im ersten Herbstlaub. cuneifolia, V 10 cm

Blüten weiß. Dunkel-immergrüne Teppiche niedriger Rosetten. Noch

unbekannter sehr wertvoller Bodengrüner.

35 umbrosa, V−VI 10 cm; Blüten 30 cm (♠)△≡[no.-shu.● Φ -,80 robuste wintergrüne Rosetten, weiße Rispen, das bekannte Porzellan-Blümchen. - Elliot's Var 20 cm hohe karminrosa zierliche Blütenrispen -,80 Scabiosa, Staudenscabiose 1. Gartenformen, großartige Schnittblume von Juni-Okt. YXno.O 70 cm; leuchtend dunkelblau 2,50 caucasica Blauer Atlas - Clive Greves 80 cm; hellblau - perfecta 60-80 cm; hellblau (aus Samen gezogen - wech- 1,selnd in der Höhe). 2. Wildformen (BeWie) △≚X®Yno.-shu.-lehu.○ graminifolia, VI-IX 30 cm; eine Art des südost-europ. Berg--,80 landes mit schmalem silbergrauem Laub, mit vielen flachköpfigen zart-lilablauen Blüten (mit niedriger Distel, Athamanta, Bouteloua, Campanula rhomboidalis). ochroleuca, VI-IX 60-80 cm; locker und weitgreifend ver- 1,zweigt in sanftem Ockergelb. rumelica, VI-IX 60-70 cm; locker verzweigte Bergwiesen- 1,20 pflanze des Balkans, deren warm-granatrote Blütenköpfe während des ganzen Hochsommers leuchten. Scutellaria, Helmkraut (Be, BeWie) △®k.no.-shu.○ alpina, VI-VII 15 cm △ □ □ −,80 reizvolle Polsterart. Blütenrispen violett und weiß. Lange blühend, zäh und ausdauernd. baicalensis', VIII bis 70 cm; ein erfrischender Augustblüher 💥 1,in klarem Blauviolett. canescens (Ws), VIII 50/60 cm; ein wichtiger Spätblüher 💥 1,von straffem Wuchs, pastellblaue Blüten. △□ tro.shu. T 1,scordifolia, VI-VIII 15 cm straffer, kleiner Busch mit dunkelblauen Rachenblüten. Sedum, Fetthenne Wichtige Bodendecker (Be, BeWie) $\equiv \triangle \Phi \leq \mathbb{B}$ no.-shu.-ho. \mathbb{O} - \mathbb{O} (\mathbb{O}) album, V-VI 10 cm; zierlich, bronze-grün, weißblühend -,60 nur 5 cm; ein frischer grüner Rasen -,60 micranthum 10 cm; tief-rotbraune Polster, Blüten rosaweiß -,60 - murale anacampseros, VIII 10 cm; dieses silbergraue walzenförmig -,60 ornamentale Sedum mit seiner rosa Blüte ist als Bodendecker sehr charaktervoll. Verträgt auch Halbschatten. cauticolum, IX-X 10 cm; über dem rotgeränderten Bläulich- 1,grün der Blätter liegt (besonders im Frühjahr) ein tiefer violetter Hauch. Die verzweigten, rosaroten Blütendolden legen sich zu geschlossenen Farbkissen zusammen. Wohl der intensivste Eindruck, den der September im Steingarten zu bieten hat. hybridum, VI-VII 15 cm; ein fast wintergrüner, gelbblühender -,60 Teppichbildner. 10 cm; alles an der Pflanze ist rassig: -,60

middendorfianum, VII das streng nadlige Laubwerk, das Sternmuster der goldgelben Blütenstickerei, die aus kupfrigroten Knospen aufbricht und tiefbronzerote Fruchtstände hinterläßt und schließlich die dunkelrote Herbstfarbe des verblühenden Nadelwerks (mit grauen Katzenpfötchen, Blauschwingel, Polsterglockenblumen). nicaense, VII 15 cm; aus dichtem Schlangenpolster – aufstei- –,60 gende zitronengelb blühende »Fichtenästchen«. pluricaule, Rosenteppich, VIII 5 cm; diese leuchtend rosa blü--,80 hende kleine kompakte Art ist ein wichtiger Lückenfüller des im August blütenarmen Steingartens. reflexum elegans, VII-VIII 10-15 cm; nadelblättriges grau--,60 grünes Polster, Blüte gelb.

düngten Boden.

artigen Triebe.

spathulifolium purpureum, VII

- Purpurteppich, VI-VII

kleine violettblaue Blüten.

stark duftende Blütenrispen.

weiß. Im Herbst schwarz-rote Beeren.

Smilacina, falscher Salomonssiegel (Wa) ◆♡⊥×fri.shu.-fri.lehu.D-●

dickfleischige Blätter, Blüten gelb (kleine Flächen).

warmgrünes Polster (auch im Halbschatten).

- Schorbuser Blut, VII 15 cm; bräunlich grünes Blatt, Blüte -,60 auffallend purpur-violett. Höhere Arten Ra.≚△no.nah.○ spectabile Brilliant, VII-IX 40 cm; große, karminrosa Blüten- -,80 teller über dickfleischigen, blaß-blaugrünen Blättern (verlangt telephium Herbstfreude, IX-X 50-60 cm; straffe Stiele mit 1,fleischigem, dunkelgrünen Blattwerk und braunroten Blütenschirmen. die auch im Verblühen noch schön sind. Selaginella, Mooskraut (Be, BeWa) ≡∆□fri.shu.● helvetica 3-5 cm; flachster, hellgrüner Bodenteppich, fast wie 1,-Waldmoos. Sempervivum, Felsenwurz, Dachwurz (Be) △⊕□no.-shu.-du.○ Aus dem überreichen, sich oft zu stark ähnelnden Sortiment führen wir eine Auswahl der wirklich charakteristischen Arten. calcareum, flimmernd grau-grün-dunkelspitzig T -,80 hybr. Alpha, rotbraun bis silbergrün T -,60 - Commander Hay, große Rosetten, hellbraunrot mit grün-aus- T 1,50 laufenden Spitzen. - Rubin, ihre Rosetten nehmen im März/April ein tiefglühendes T -,80 Rot an, das erst im Juni einem gedämpften Ton weicht. Dieses Rot, an feingliedrigen Steinplätzen mit silbrigen Kleinpflanzen zusammengebracht, strahlt eine eindringliche Wirkung aus. - Smaragd, große smaragdgrüne Rosette, Blüten rosa T -,60 schlehani rubrifolium, große braunrote Rosette mit grünen Spit- T 1,zen, Blüten trübrosa. tectorum violaceum, grüne Rosetten mit klar violettem Grund .. T -,60 Senecio siehe Ligularia △≡母へno.-shu.○ Silene, Schaumnelke (Be) alpestris (Heliosperma), VI-VII 10 cm; zierliche, schneeweiße -,80 Blüten, lockerer Wuchs. Mit Glockenblumen und Wildnelken. maritima, Weißkehlchen, VI - VIII 10 cm; über silbergrauem T 1,-Polster hängen weiße Glockenblüten an ballonartigen Kelchen. Wichtig als Dauerblüher für den Steingarten. schafta, VII-VIII 12 cm; rosenrote Polster, wichtiger Spät- -,80 und Dauerblüher. Sisyrinchium, Binsenlilie △□no.-shu.○

anceps, VI-VIII 25 cm; zierliche grasähnliche Laubbüsche, -,80

racemosa, V–VI 70 cm; diese nordamerikanische Liliacee T 2,– gehört zu den schönsten Schattenstauden; strauchartig baut sie sich auf und trägt endständige, gelblich-weiße, leicht geneigte

stellata, die Blütenrispen dieser sehr viel niedrigeren Form sind T 2,-

sexangulare, VI 5 cm; Goldmoos-Sedum (für Plattenwegel) .. -,60 sieboldii, VIII-X; niederliegende Triebe mit blau-grünen, rundlichen -,80 Blättern und rosa Blüten. Verlangt warme Lage und trockenen ge-

spurium album superbum, VII-VIII 15 cm; ein gutes dichtes, -,60

Teppichbildner. Ausdrucksvoll durch seine kurzen, fast rosetten-

10 cm; silbergrau-purpurne 1,-

15 cm; schöner purpur-rotbrauner -,60

◆ △□ 中fri.hv. ①(-の)

Ra. XBY no.O

10 cm; feingefranste, blauviolette Glöck- T 1,20

50 cm; ein dichter, von kleinen Gold--,80

100 cm; eine besondere Wildnisgestalt des 1,-

	chen,	über rur	ndlichen,	wintergrüne	en Blättcher	n.
iolidago,	Goldrute					
	1. Ni	edrige	Arten			

Soldanella, Alpenglöckchen (Be)

Niedrige Arten brachystachia, VIII-IX 15-20 cm; wichtiger Spätsommerblüher -,80

für den Steingarten. A virgaurea nana, VIII rispen gekrönter Busch. 2. Höhere Arten

montana, III-IV

caesia (Wsa), IX Herbstes mit schmalen bogigen Blütenzweigen.

hybrida Golden Mosa, VII-IX 60 cm; mimosenähnlich 1,-- Goldschleier, VIII-IX, mit leichtgebauten, goldgelben Rispen -,80

von straffem Wuchs.

Stachys, Ziest (Be, BeWie)

lanata, VI-VII

Teucrium, Gamander (Be, BeWie)

weiß.

Thalictrum, Wiesenraute

Schwefelgeisir, VIII

chamaedrys, VII-IX

adiantifolium (Wa), VI 40 cm;

dipterocarpum (Wsa), VII-VIII

tuberosum (Wsa), VI

Flächenpflanzungen oder zu zarten Sträußen. aquilegifolium (BeWie), Anfang VI

60 cm

180 cm; die mächtige und straffe »Königsgoldraute« -,80

130 cm; wichtige Frühsorte -,80 40 cm

Wollziest: dicht filzige, silbergraue Blätter an äußerst robuster Staude. Unentbehrlich, wo grau-silberne Farbtöne einzufügen sind. Kein Pflegeaufwand nötig.

grandiflora superba (macrantha, Betonica grdfl.), VII-VIII X-,80 50 cm; große Lippenblüten in intensivem Purpurrosa.

20/30 cm; rosa Lippenblütler, immergrün. -,80 Für Einfassungen geeignet, durch Schnitt niedrig zu halten.

◆△||®no.-k.shu.-fri.○

△Ra. Bno.-shu.

(no.tro.) - ,80

mit seinem farn-artigen dauerhaften Laub wertvoll in schattigen 100 cm △Ra. × (Bno. ○ - ● -,80 über akeleiähnlichem Laub stehen auf schlanken, aber festen Stie-

len die großen wolkigen Blütenflausche, hellviolett, gelegentlich bis 200 cm ¾(⊥)®hu.-shu.⊌⊕ 1,20 will zwischen höheren Stauden oder Sträuchern stehen, die sie mit ihrem weitverzweigten violetten Blütengeriesel graziös überragt. weiße Staubfäden-Blüten über feingegliedertem Laub. Im lichten

hu.-shu. 1,50 ◆≡↑电△♡®no.-shu.-ho.○ Dieser schöne Winter-Teppichbildner darf nicht in die Nähe zwergiger Felsenpflanzen gebracht werden I Blüte Juni/Juli.

Thymus, Thymian (Hei, Be)

serpyllum albus, flachste hellgrüne Teppiche, weiße Blüten -,60 villosus, ganz flacher, grausilbriger Wollteppich, aber schwacher -,60 Tiarella, Waldschaumkerze (Wa) (♠)≡fri.no.-fri.shu.-lehu.hu.�-• cordifolia, V

Schatten ein Träger feinster Stimmung.

Tradescantia, Dreimasterblume

25 cm; bedeutsame wintergrüne Schatten-Boden--,80 pflanze, deren dichte, flache Teppiche ab Spätherbst rötlich-bronze verfärben. Im Mai kleine Wälder von zart-weißen Blütenkerzen. Leicht gedeihend auf humosen Böden und unverwüstlich.

mit schilfartigen Blättern und leuchtenden Schalenblüten, die mo-

natelang immer wieder nachkommen. VII-VIII, 40-50 cm.

Uvularia, Uvularie, Liliaceae (Wa)

Trillium, Dreilapplilie (Wa)

virginiana alba, weiß ...

	großen dunkelgrünen Blättern. Wurzelkopf 8 cm tief! V, 30 cm. erectum album, weiße nickende Blüten	,- ,-
<mark>Tritoma</mark> siehe Kni	phofia	
frollius, Trollblun	Ra. **Bfri.nomoo.**O(-Omoo.*) (Kann sich auf trockenen Böden nicht zu voller Schönheit entwickeln) europaeus superbus (BeWie), V-VI 70 cm; zartes, sehr helles 1 Gelb, edelste Formung des Blütenkopfes. Diese Art ist noch geprägt mit der Feinheit der Wildform. hybr. Earliest of All, IV-V 50 cm; die früheste gelbe Sorte 1 - Goldquelle, V 70 cm; große, goldgelbe, besonders schön 1 geschlossene Blüten. - Baudirektor Linné, V 50 cm; dunkelorange	,20 ,20 ,20 ,20
Tulipa, Wildtulpe		,-
Tunica, Felsennel	ke (Be) <u>saxifraga, VI-VIII</u> 20 cm; über grasartigem Grundpolster lichtes, zierliches Stengelwerk mit einem Schleier kleiner zartrosa Blüten. Im Steingarten ein unentbehrlicher Spätblüher.	,80

fri.no.-hu. D-

hu.fri.O-O

50 cm; salomonssiegel- 1,50

40-60 cm; aus flacher dunkler Rosette 1,-

Leonora, dunkel-violett
 I. G. Weguelin, tiefmittelblau

Auf kräftigem, lehmig-humosem Boden (nicht zu trocken) wird diese nordamerikanische Waldlilie uralt. Sie überrascht in jedem Frühjahr

Veratrum, Germer (Wsa, Be)

nigrum, VIII

150 cm; der schwarze Germer, der so lange 2,−/3,−

zur Anzucht benötigt, ist mit seinem breiten, goldenzian-ähnlichen

Blatt und den hohen dunkelroten Blütenständen eine der eindrucksvollsten Wildstauden. Im Halbschatten mit Gräsern, Farnen, Eisenhut und Silberkerzen.

grandiflora, Hängegoldglocke, V-VI

phoeniceum, VI-VII

aber aus).

ähnliches Laub, zarte hellgelbe Glocken.

vollsten Wildstauden. Im Halbschatten mit Gräsern, Farnen, Eisenhut und Silberkerzen.

Verbascum, Königskerze (BeWie, Hei)

densiflorum, VI-VII

bis 160 cm; Laub grün, Blüten goldgelb 1,—
(besonders schön in Sträußen mit Rittersporn).

longifolium pannosum, VII

150 cm; die schöne Königskerze 1,—
mit ihren großen weißfilzigen Blattrosetten und aufrecht gestrafften hellgelben Rispen.

steigen schlanke rein-tiefviolette Kerzen (nur zweijährig, sät sich

≡△母®(♠)no.-shu.〇

Veronica, Ehrenpreis

armena, IV 10 cm; niedrige, gedämpft grüne Polster von -,80 ganz feinnadeligem Laub, schon im Vorfrühling überschüttet mit kurzen leuchtend blauen Blütentrauben. Einmalig schön zusammen

mit der hellgelben Potentilla cinerea. Wintergrün. (für Nordhänge geeignet). 2. Höhere Arten Ra. **no.-tro.shu.** O hendersoni, VIII-IX 60 cm; japanischer Ehrenpreis, auf- ∧ 1,20 rechte Büsche, lange tiefblaue Ähren. 20/40 cm; silbergraue Blätter, dunkelblaue Ähren -,80

longifolia Blauriesin, VII-IX 80 cm; starker, aufrecht-geschlos- 1,20

Niedrige Arten (Be, BeWie)

sener schlanker Wuchs, kräftig tiefblauer Augustblüher. Vinca, Immergrün (Wa) ♦≡no.-fri.hu.D-● minor, IV-V 25 cm; das bekannte, heimische Immergrün -,70/1,der Wälder bildet im Schatten luftige Rankenteppiche mit kleinen. ledrigen Blättern, die auch im Winter tiefgrün bleiben. Schöne blaue Blüten im April.

1 Hornveilchen, 15–20 cm

Viola, Veilchen

Blüte während dreier Monate. - Angerland, V-IX perlmutterblaue Blüten.

bringt.

und auter Duft.

mit Arabis zusammenpflanzen! - schützt vor Milben.

cornuta Altona, IV-VI; kremegelb, auf festen Polstern üppigste -,80 10 cm; ein frischblaues großblumiges -,80 Hornveilchen, 5 Monate lang voll blühend. - Hansa, V-IX, leuchtend dunkelblau - John Wallmark, IV-V und VIII-IX ca. 25 cm; langgestielte -,80

- Ruhm von Aalsmeer, IV-V und VIII-IX, dunkelviolette, zierliche -,80

△Ra. Shu.-tro.

gracilis Lord Nelson, Ende III bis IX; ein Hornveilchen griechischer -,80 Herkunft. Von tiefem, samtigen Violett mit kleinem, gelbem Auge. 2. Echte, duftende Veilchen (Wsa) ≡∆liX♡no.Đ-● odorata Königin Charlotte, III-IV; das bekannte violette wohlrie--,80 chende Märzveilchen, das auch noch einen Nachflor im Herbst - Triumph, IV; besonders großblumig und langgestielt, tiefe Farbe - .80

Viscaria (Lychnis) (Pechnelke (Wsa, BeWie) △≚(※)no.-tro.O-€ vulgaris (viscosa), VI-VII 30-40 cm; einfache Pechnelke, über -,60 und über karminrot blühend; nicht lümmelnd! Samenträger abschneiden.

Waldsteinia, Waldsteinie (Wa) (♠)≡∥≚no.-shu.-hu.**①**-● sibirica (trifoliata) V 10 cm; Blüte goldgelb, ausgezeichneter T -,80 Bodenbedecker des Schattens, der flache dichte, wintergrüne Teppiche webt. Sogar in trockenen Böden jahrzehntelang haltbar, ohne

im mindesten lückig zu werden. Yucca, Palmlilie (Ste) ♣⊥△Ra.×no.-nah.shu.○ filamentosa elegantissima, VII-VIII; aus 60 cm hohen, sich 2,-/4,-

der Blütenschaft mit großen weißen Glocken.

starr ausbreitenden, wintergrünen Blättern steigt bis 100 cm hoch

Freilandfarne

(verlangen zumeist schattige Lage und humosen Boden)

Adiantum, Haarfarn (Wa) △□shu.-hu. O-● pedatum, zarte, hellgrüne Blattwedel auf feinen schwarzbraunen 3.-/5.-Stielen, bis 50 cm. Asplenium, Milzfarn (Be) □ 中△(♠)shu.fri. ①—●

trichomanes 15 cm; kleiner reizender Mauerfarn 1,20

Althyrium, Streifenfarn (Wa) Xno.-fri.hu.-moo. Dfilix-femina 70 cm; mit feingegliederten Wedeln 1,-Blechnum, Rippenfarn (Wa) penna-marina

10/15 cm; ausgesprochener ♠≡□shu.k.fr. 1,50 Teppichfarn, wintergrün. Durch kriechende Kurzausläufer bildet er ganze Decken dicht nebeneinanderstehender, kleiner fester Wedel. Von großem Stimmungswert. (Schutz vor Ostwinden u. Spätwintersonne.) spicant 30 cm; ♠ △ (≡)kfr.fri.hu. – lehu. 1,20

sehr schmale wintergrüne Wedel. Ceterach, Schriftfarn (Be, BeWa) ◆ △ 中 □ shu. ① officingrum 10 cm; immergrüne kleine Wedel mit silbrig- 1,50 bräunlichen Schuppen, Im Gegensatz zu anderen liebt er wärmere Lagen.

Dryopteris (Wa) felix mas der bekannte Schildfarn, der mit seiner ganzen Kraft und Widerstandsfähigkeit Sonne und Schatten verträgt; dunkelgrüne, stark gekerbte Fiederblätter. phegopteris, Buchenfarn 20-30 cm; der auffallend zarte frischgrüne Buchenfarn ist ein schöner Bodendecker

Matteucia, Straußfarn, Becherfarn (Wa) Xno.-fri.hu.-moo. O-● 70 cm; schöne regelmäßige Wedel in Becher- 1,20 struthiopteris form zusammenstehend.

des Buchenwaldes.

Onoclea, Perlfarn (Wa)

sensibilis, die 60 cm langen Wedel sind breitblättrig gefiedert. 1,50/2,50 Schmückende Fruchtblätter.

&fri.hu.-moo.D-

Osmunda, Königsfarn (Wsa, Wa) kfr.moo.-fri.hu.Dregalis 80-120 cm; dekorative große Wedel 3,-/5,-

♠(¾)fri.hu.-lehu.●

Phyllitis, Hirschzunge (Wa, BeWa) scolopendrium

Wedel. Wintergrün! Polypodium, Tüpfelfarn, Engelsüß (Be, Wsa) ◆由≡≚¾no.-hu.-shu. Ф О-● vulgare 25-30 cm; tief

40 cm; ungeteilte, länglich-lanzettliche 1,20/2,-- undulatum, die gewelltblättrige Hirschzunge 2,-/3,-

zomen, dadurch weite Flächen deckend. Ihm genügt eine dünne Humusdecke, anspruchlos. ♠Xfri.hu.D-● Polystichum, Punktfarn (Wa, BeWa) angulare proliferum, bis 50 cm; feingefiederter Mooswedelfarn, 1,50/2,50

fiederteilige wintergrüne zähe Wedel, treibt aus kriechenden Rhi-

auffallend durch sein weichgedämpftes Wintergrün. 60 cm; ein wintergrüner Farn, der seine schma- 1,50/2,50 - lobatum len hohen Wedel (mit frischem, ledrig kräftigem Grün) in regel-

mäßiger Haltung bis in den Vorfrühling trägt.

Winterharte Gräser

Immer mehr gehören neben den Blütenstauden und Farnen auch die Gräser zum Baustoff des Gartens. Wenn die Blütenhalme den Grasschopf bedeutend übersteigen, steht die Blütenhöhe als 2. Zahl.

1. Gräser für sonnige Lage

Arundinaria siehe Sinarundinaria und Pseudosasa

reisia.

Avena, Blaustrahlhafer (Ste) (♠)≚×no.-tro.du.○ candida (sempervirens) Durchmesser 80 cm, 50/130 cm; (nicht für -,80

strenge Lehmböden!) Prächtige blaugrün glänzende Horste.

Briza, Zittergras (Wie) Xfri.no.-tro.shu.O-O media, VI-VII 30-40 cm; das durch seine schönen herzför--,80

migen Blütenrispen bekannte Zittergras.

Bouteloua, Moskitogras (Ste) △¥no.-shu.tro.○ oligostachia, VII-IX 35 cm; die Blütenrispen sitzen wie Insek- 1,ten waagerecht abstehend an den Halmen. Ein kleines reizendes

Gras für den Heide- und Steinaarten. Calamagrostis, Reitgras (Wie, Wsa) fri.no.O-D 150/170 cm; auffallend daß es gleich nach 1,epigeios, VII-VIII der Schneeschmelze austreibt. Die sandfarbenen, steil aufragenden

Blütenhalme bieten Regen, Sturm und Frost völlig Widerstand, so daß dieses Gras das ganze Jahr hindurch wirkungsvoll zur Geltung kommt.

Carex, Segge grayi, (Uf, Wie), VI-VIII 60 cm; &fri.no.-tro.no.],wegen ihrer seltsamen Stachelfrüchte die »Morgensternsegge«. montana (Be), III-IV 20 cm; Durchmesser 40 cm; \triangle no. \bigcirc -,80 die feinhalmige Bergsegge mit leicht überhängenden Schöpfen. Von besonderem Reiz ist das allmähliche, bräunliche Aufglimmen der Schöpfe im Herbst. Aber auch die schwefelgelbe Pinselblüte aus

morschem Vorfrühlingspolster hat eine tiefe Eigenart. Cortaderia, Pampasgras (Ste) $\bot\Delta$ X \wedge no. \bigcirc selloana, VII-X 100/200 cm; Eine majestätische Gräsergestalt 5,-Südamerikas mit großen silberweißen Flausch-Rispen, (die sich in Trockensträußen den ganzen Winter über halten). Laubgrün bis zum Frost. Im Winter schützen! Mit trockenem Laub, darüber Fichten-

Elymus, »Blauhafer«, Strandhafer« (Stra) •≡≚du.no.-tro.○ arenarius var. glaucus, VI 80 cm; stahlblau breite Halme, -,80

flache breite Ähren. Für weite Flächen.

Festuca, Schwingel (BeWie, Be) •=¥×du.no.-tro.shu○ amethystina, (echt! - nicht: ovina amethystina) 25 cm; ganz 1.20 feinhalmiger, dunkelgrüner Schwingel, mit langen braunen Blütenähren im Mai, wunderbar für Sträuße. glacialis, Gletscherschwingel der Pyrenäen, blaugelbgrün $10 \, \text{cm} - .80$

Polsterpflanzungen vorspringt.

glauca, VII-VIII, Durchmesser 30 cm 25 cm; eines der besten -,60 niedrigen Gräser für sonnige Lage, z. B. mit Schneeheide, Glockenblumen, Rosmarinseidelbast, Silberdistel. glaucescens, VII-VIII, Durchmesser 40 cm; 35 cm; dieser große -,60 bläulich-grüne Schwingel übernimmt die Aufgaben des kleinen Blauschwingels für größere Verhältnisse. Z. B. mit halbhohen Goldruten, Astern, oder auch sehr reizvoll, wenn er als Einzelschopf in

	42	
	meierii, großer Schwingel, blaugrün 60 cm	-,60 -,60
Hystrix, Flaschen	bürstengras Ano. ○— ■ Ano. • • • • • • • • •	1,20
Koelleria, Schille	rgras (Hei, Wsa)	-,80
Lasiagrostis, Zot	tengras (Ste) splendens (Mühlenbergia alpestris, Stipa splendens) VII—VIII 80/100 cm; eine straff aufrechte Gestalt mit Schilf-Blättern und markant gegrannten Ähren.	1,50
Miscanthus, Chin	a-Schilf (Wsa)	
	hybr. variegatus, siehe Spartina sacchariflorus 180 cm; das Silberfahnengras ist eine rohr- ähnliche Erscheinung. Silberweiße Blütenfahnen im Herbst über röt- lichbraun verfärbendem Laub von schönstem Schnitt. Seine krie-	1,20
	chenden Rhizome bilden schnell Bestand. sinensis giganteus, bis 300 cm hoch; Gräsergestalt von tropischer	2,50
	Uppigkeit. — gracillimus 120 cm; völlig verschieden von vorigem. * Kein anderes Gras verbindet so die Kraft starker Büsche mit äußerster Zierlichkeit schmalster Blätter, die wie ein feines Gewebe von den tragenden Halmen abzweigen, graugrün flimmernd.	2,-
AA II 1 DC 15	041.)	
Molinia, Pfeifeng	altissima, VIII-X 60/180 cm; überraschend, wie aus dem dichtem Blätterbusch die Blütenstiele mannshoch, elegant, und von keinem Regensturm zu beugen, aufsteigen. Noch überraschender, wenn im Oktober alles in tiefem Herbstgold aufflammt. Wie bei vielen Gräsern, noch unbenutzte Ausdruckskraft.	1,50
Panicum, Hirse	×no.O	
Tuncom, Thise	clandestinum, VIII 70/80 cm; Bambushirse mit Schilflaub, (im Herbst etwas färbend) sich breitendem Wuchs, der sie für gleichmäßige, größere Bestände geeignet macht.	1,-
	maximum, VIII-IX 150 cm; grüne, hohe Rutenhirse, sehr gut im Halmwurf wie in der Blüte, schön für Schnitt.	1,-
	virgatum, VII—IX 80/100 cm; die braune Zittergras-Blüte steht über lichtem schlankgestieltem Busch mit schön geschnittenen Halmen, welche zum Herbst hin teilweise in tiefen Bronzetönen ausfärben.	1,50
Pennisetum, Lam	penputzeraras ×nosletro.O	
yes and the habitation and the demonstration of the particular and the second of the secon	compressum, IX—X 80 cm; kompakte Büsche, schwungvoller feiner, Halme.	1,50
	japonicum, IX-X 100 cm; schöner weicher Halmschwung der mächtigen Schöpfe.	1,50
Stipa, Federgras	barbata , das Reiherfedergras ca. 80 cm; elegante Gestalt, besonders wenn sich ab Spätsommer seine langen Grannen tänze- risch im Winde wiegen.	1,50
	capillata, VI—VIII 80 cm; das Büschelhaargras ist auch sehr brauchbar für den Schnitt.	1,20
	pennata, Steppengras mit langen, weißen Grannen, VI 60 cm	1,-

40 cm ab 3, -

70/150 cm; das hohe Aufsteigen und 1,50

◆ ⊥fri.-no.-moo.○ ①

fri.no.-moo.O-O

♠ Ino.-moo.O-D

fri.no.-hu. O-O

 $\Delta \equiv \times \text{no.-hu.}$

Bambus-Arten

Sasa, Zwerabambus

ser, zur Befestigung von Dünen und Böschungen bestens geeignet. Aber auch Einzel-Gestalt im Garten. Pseudosasa, Bambus

japonica (Arundinaria japonica, Bambusa metake) 150/180 cm; ab 6,-Dieser japanische Breitblattbambus - eine der schönsten Bambus-

murielae

Solitär.

halmia.

30 cm.

plantaginea, V

arten - bleibt auch im Winter frischgrün, wenn er an geschützter Stelle steht (ab Herbst 63) Solitär.

michauxiana, VIII-IX

pumila, Blätter breitlanzettlich, wintergrün, nicht blühend

Sinarundinaria, Chinesischer Bambus (Uf)

150 cm; hohes, straff aufrechtes Rohr mit dunklem ab 6,immergrünen Blattwerk. 200/300 cm; dieser chinesische Bambus ist wohl der ab 6,-

schönste mit seinem feinen Blattwerk, der gracilen Haltung des einzelnen Rohrs und der zarten Uppigkeit seiner ganzen Gestalt.

Spartina, Goldbandleistengras (Miscanthus hybr. variegatus)

∠no.-tro.○

das Überfallen dieser Halmlinien gehört zu den schönsten Gräseranblicken; mit weitgreifenden Kriech-Rhizomen ein üppiger Wach-

2. Waldgräser, halbschattig bis schattig Aira (Deschampsia) Schmiele (Wsa)

caespitosa, VI-VIII, Durchmesser 60 cm, Höhe 40/90 cm, sehr fein--,80

japonica (morrowii), VII-VIII, Durchmesser ♠ △no.-hu. → T 1,50

60 cm, Höhe 40 cm, immergrüne, scharfblättrige starre Horste. pendula (maxima), VI (& ab VII) 60/120 cm; über den Busch wintergrüner Grasblätter heben sich lange Halme und lassen ihre Ähren wie Haselnußkätzchen herab-

hängen. Wertvolle Gestalt für den Halbschatten.

50 cm; Blätter behaart, Blüten schmucke weiße -,80

20 cm; Durchmesser 50 cm; die △≡fri.no.-hu. -,80 schmalen Halme dieser breit werdenden, tiefgrünen Polster fallen strahlig geordnet nach allen Seiten, wie gekämmt. Grundlegendes

Gras für Halbschatten-Pflanzungen. Mit Christrosen, Herbststein- $\Phi \equiv \text{!no.-shu.} \bigcirc - \bigcirc (\bullet)$ scoparia, VI-VII, Höhe 25 cm; dieses moosgrüne Bärfellgras bildet -,70 herrliche, weiche, wintergrüne Rasen (keine Trampelrasen). Verträgt

Carex, Segge

brech und vielen anderen.

Festuca, Schwingel

auch Sonne. Luzula, Marbel

nivea, VI-VIII

Büschelchen, wintergrün. 15 cm; gedrungene wintergrüne Polster [-,80 silvatica (maxima), V, Durchmesser 50 cm, Höhe 70/80 cm; winter- -,80 grüne, große Waldmarbel.

kewensis, V

Potentilla, Fingerstrauch

beinginsters, langsamer Wuchs.

Zwerggehölze

no.-fri.O-(D) Betula nana, Zwerabirke bis 1 m; niedriger, lichter Busch der Tundra, mit kleinen rund- ab 3,lichen Blättern. Auf etwas torfgemischtem Boden, mit Heidearten und ähnlichem.

 $\&\Delta \equiv \cap no.\bigcirc$ Cotoneaster, Felsenmispel (Be) roter Beerenschmuck!

dammeri (humifusa), flach, bodenanliegend, wintergrün mit roten ab 2,50 Beeren. praecox, gedrungen buschig, früher Beerenschmuck ab 3,rotundifolia, Breite ca. 300 cm, Höhe 150 cm; glänzend dunkel- ab 2,50 arün, auffallend langer und reicher Beerenschmuck.

♦♥¥no.-du.sle.○ Cytisus, Ginster (Hei, Be) decumbens, mit niederliegenden Zweigen, bildet allmählich dichte ab 3,50 Polster, die im Mai gedrängt goldgelb blühen. bis 150 cm; der bekannte Elfenbeinginster, hell- ab 2,50 praecox, V gelb.

30 cm; die flachgewachsene Form des Elfen- △ ab 3,-

 $\triangle \leq no.O$

100 cm; goldgelber Dauerblüher .. ab 1,-

60 cm; bis 100 cm breit; weiß blühend, ab 3,-

fri.lehmig-torfhaltig() Erica, Schneeheide (Be) carnea alba, III-IV - vivellii, III-IV - Winter Beauty, II-III 20 cm; kräftiges Rosa, früheste 1,-/1,45 30-40 cm; sehr wüchsig Ashu. 1,50/3,mediterranea, III-V (Bei starkem Frost schützen, überhaupt geschützte Lagel) ♠!≡¥fri.no.-hu.①-● Evonymus, Spindelbaum (Wsa) fortunei colorata (radicans colorata) 1.60/3. -

der großblättrige immergrüne niederliegende, im Herbst rot ver-

färbende Spindelbaum eignet sich für großräumige Gartenpartien zur Bodenbegrünung unter Bäumen. - kewensis, feinblättrige Teppichspindel, für lichten Schatten 1,60/2,50 ein ausgezeichneter Bodengrüner, prächtig auch als Klimmer an Bäumen, Immergrün. $\triangle \Box shu. \bigcirc$

matien, welcher im Juni von goldgelben Rispen überschüttet ist. Etwas dornig. Reizend für trocken-sonnige Steingartenplätze.

♦≡≚hu.-fri.no.�-� Hedera, Efeu (Wa) helix, der einfache Waldefeu. Ein ausgezeichneter Bodendecker ab 1,50

helix conglomerata 15-20 cm; immergrüne Teppiche bogi- ab 2,50 ger Zweige, besetzt mit kleinen gewellten ledrigen Blättern. - minima 30-40 cm; kleiner aufrecht wachsender Efeu- ab 2,50

busch. &. L∆≚no.O Hypericum, Johanniskraut

patulum henryi, VII-IX, etwa 1 m hoher lichter Strauch mit gro- ab 2,-Ben, gelben staubfäden-geschmückten Blüten, mit schönen Samenkapseln und Herbstfärbung.

fruticosa farreri, VI-X

mandshurica, VI-X gedrungener Wuchs.

Genista, Ginster (Be) dalmatica, ein kleiner, nur 10 cm hoher Polsterginster aus Dal- ab 2,50

Anhang: Spezielle Verwendungszwecke

Stauden nach Eigenschaften gruppiert

V Pflanzen, die intensiv duften

Achillea - Asperula odorata (ganze Pflanze) - Centrantus - Chryanthemum - Cimicifuga - Convallaria - Corydalis nobilis - Cyclamen europaeum - Dianthus - Dictamnus - Doronicum - Geranium platypetalum - Helleborus - Iris - Lavandula - Lupinus - Lilium - Monarda ganze Pfl.) - Micromeria - Nepeta - Paeonia - Paradisia - Phlox paniculata - Primula (besonders florindae u. microdontha) - Salvia (ganze Pfl.) - Santolina (ganze Pfl.) - Satureja - Saxifraga fortunei - Smilacina - Thymus (ganze Pflanze) - Verbascum - Viola.

B Bienenfutter-Pflanzen

Acanthus - Achillea - Aconitum - Adonis - Aethionema - Althaea - Allyssum saxatile - Anemone narzissiflora, -nemorosa - Anthericum - Aquilegia - Arabis albida - Asarum - Astern - Astilbe - Macleaya - Buphtalmum - Campanula glomerata - Centaurea montana - Ceaphalaria - Colchicum - Coreopsis - Corydalis - Crocus - Dictamnus - Draba - Echinops - Eranthis - Erigeron - Erica carnea - Gaillardia - Galanthus - Glechoma - Helenium - Helianthemum (einfachel) - Helianthus - Heliopsis - Helleborus - Heracleum - Inula - Kniphofia - Lamium - Lavandula - Liatris - Ligularia - Litospermum - Lupinus - Lythrrum - Monarda - Nepeta - Oenothera - Origanum - Paeonia - Papaver - Penstemon - Physostegia - Polemonium - Polygonum - Prunella - Pulmonaria - Rudbeckia - Salvia - Satureja - Scabiosa - Scilla - Sedum - Stachys - Statice - Teucrium - Thymus - Veratrum.

Y Pflanzen, die Schmetterlinge anziehen

Achillea millifol. - Aster amellus, -novi belgii - Centaurea macrocephala - Centranthus - Echinops - Euphorbia - Helenium - Heracleum - Lavandula - Liatris - Lythrum - Nepeta - Phlox - Polemonium - Prunella - Rudbeckia purpurea - Salvia - Satureja - Scabiosa.

Für den Blütenschnitt geeignete Pflanzen (Schnittblumen)

Achillea Coronation Gold, -Parkers Var. - Aconitum - Anaphalis - Anemone narzissiflora, -hupehnsis, -japonica, -vitifolia - Arabis - Aruncus - Aster - Astilbe - Athamanta - Campanula -Centaurea - Cephalaria - Chrysanthemum - Cimicifuga - Convallaria - Coreopsis - Delphinium - Dianthus - Digitalis - Dicentra - Doronicum - Gaillardia - Gypsochila - Echinops - Eryngium - Erigeron - Helenium - Helianthus - Heliopsis - Helleborus - Hemerocallis - Heuchera - Hosta - Iris - Kentrantus - Kniphofia - Liatris - Lilium - Lychnis - Lythrum - Oenothera glauca - Papaver - Paeonia - Paradisia - Penstemon - (Phloxpaniculata) - Physostegia - Polygonum - Primula - Rudbeckia - Salvia - Scabiosa - Smilacina - Solidago - Stachys macrantha - Thalictrum - Trollius - Veronica - Viola. Gräser: Cortaderia, Miscanthus, -Panicum, -Pennisetum, -Luzula nivea - Stipa - Festuca amethystina.

Pflanzen, die zur Einfassung geeignet sind

Einfassung geeignet sind

Arabis - Armeria - Aster alpinus -, -dumosus Diana - Aubrieta - Cerastium - Dianthus caesius, -plumarius - Campanula portenschlagiana - Geum - Helianthemum - Iberis - Heuchera - Nepeta - Origanum - Phlox subulata - Santolina - Satureia - Sedum - Teucrium.

Gräser: Festuca.

auf schattigem Standort Ajuga - Asperula odorate - Astilbe chinensis pumila -, simplicifolia, -Euphorbia - Geranium - Geum - Heuchera - Sagina - Saxifraga. Gräser: Luzula pilosa. 46

✓ Pflanzen, die Böschungen halten

= Bodendecker

Pflanzen, die große Steine überdecken (überwallen)

Globularia - Gypsophila - Linnaria - Lotus - Minuartia - Paronycha -(Potentilla) - Phlox subulata - Polygonum affine - Saponaria - Silene -

aster damneri.

-valesiaca, - scoparia.

Farne: Mattheucia.

Pflanzen für Steinfugen und Felsspalten

Saxifraga apiculata, -burseriana sulph.

für sonnigen Strand Alyssum montanum - Anthyllis - Arabis procurrens - Aubrieta - Azorella -Cerastium - Dianthus arenarius, -caesius, Dryas - Erodium - Eriophyllum -

ria - Azorella.

Cerastium - Campanula portenschlagiana, -poscharskyana, Dryas - Linna-

Oenothera missouriensis - Gypsophila Rosenschleier, -monstrosa; Cotone-

Acaena - Achillea ageratifolia u. -serbica - Antennaria - Ajuga -Armeria - Artimisia - Aubrieta - Azorella - Camanula pusilla, -garganica - Cerastium - Dianthus caesius, -are narius, -deltoides - Dryas -Gypsophila - Helianthemum - Hieracium - Hypericum - Lithospermum -Lotus - Lysimachia - Minuartia - Origanum - Polygonum affine - Potentilla aurea u. -cinerea - Paronychia - Phlox subulata - Sagina - Sedum -Thymus - Veronica armena, -incana, -prostrata - Cytisus decumbens. Gräser: Carex montana - Festuca glauca, -glaucescens, -ovina capillata,

Arabis procurrens - Azorella - Astilbe chinensis pum. - Campanula gargonica - Poscharskyana - Chiastophyllum - Cotula - Lysimachia nummularia - Saxifraga caespitosa, -muscoides, -cuneifolia, -umbrosa - Sedum spurium, -albumsuß, -album murale, -reflexum, -hybridum - Waldsteinia.

Ajuga - Anemone nemorosa, -silvestris - Asperula odorata - Asarum -Azorella - Astilbe chin. pumila - Brunnera - Cotula - Convallaria -Dentaria - Hypericum calycinum - Lamium - Lysimachia nummularia -Omphalodes - Mitella - Pachysandra - Podophyllum peltatum - Pulmo-

Gehölze: Cotonester damneri radicans, -adpressa - Evonymus - Hedera.

Acaena - Alyssum montanum - Anaphalis - Campanula poscharsk. -Cerastium - Antennaria - Anthericum - Anthyllis - Artimisia - Aster dum. -Aubrieta - Carlina - Cerastium - Ceratostigma - Coreopsis - Dianthus -Eryngium - Dryas - Geranium - Gypsophilla - Helianthemum - Iberis -Inula ensifolia - Lotus - Macleya - Minuartia - Nepeta - Oenotherä -Polygonum affine - Santolina - Sedum - Stachys - Thymus - Veronica.

Ajuga - Asarum - Asperula - Astilbe chins. pumila - Bergenia - Cerastium - Ceratostigma - Epimedium - Geranium - Lamium - Litospermum -Lysimachia numm. - Pachysandra (nur wenn feucht) - Omphalodes - Polygonatum - Rodgersia - Saxifraga - Tiarella-Vinca - Waldsteinia.

Allyssum montanum - Aethionema - Achillea ageratif., -umbellata -Anthemis - Anthyllis - Arabis - Armeria - Aubrieta - Asperula hirta -Campanula carpatica, -pussila - Carlina - Cerastium - Dianthus - Draba -Dryas - Edraianthus - Erodium - Euphorbia myrsisinites - Gypsophilla -Helianthemum alpestre - Hutchinsia - Hypericum olympicum - Leonto-

Farne: Adianthum - Asplenium - Blechnum - Phyllitis - Polystichum.

naria - Saxifraga cuneifolia - Tiarella - Vinca - Waldsteinia.

Gräser: Elymus - Pennisetum - Miscanthus - Spartina.

Gehölze: Cotoneaster damneri, -adpressa - Evonymus. Gräser: Carex japonica, -plantaginea, -umbrosa, -montana.

Gräser: Festuca scoparia, -ovina capillata.

für absonnige Lage (Schatten am Nordhang)

für Halbschatten u. Schatten (Unter Gehölzen)

für absonnigen Stand

für sonnigen Standort

sonnige Lage

für schattige Lage

für sonnige Lage

Gehölze: Cotoneaster - Evonymus - Hedera.

Pflanzen, die (z. B. von Mauern) herabhängen

Alyssum montanum - Arabis albiba - Aubrieta - Cerastium - Linnaria -

47

podium - Linnaria - Lotus - Phlox subulata - Saponaria - Satureja -Saxifraga apiculata-Gruppe - Scutellaria - Sedum - Sempervivum -Silene - Scabiosa graminifolia - Tunica saxifraga - Veronica armena, -prostrata, -rupestris. Gräser: Carex firma, Festuca glacialis.

Farne: Ceterach.

für absonnige (schattige) Lage Androsace - Campanula garganica, -portenschlagiana - Chiastophyllum -Corydalis lutea, -ochroleuca - Cerastium - Ceratostigma - Linnaria -Haberlea - Primula clusina - Ramonda - Saxifraga apiculata-Gruppe und -aizoon, -lingulata, -cuneifolia, -muscoides. Farne: Asplenium - Blechnum.

■ Besondere Pflanzen zur Einzelstellung (Solitärs) Eremurus - Gypsophila - Helianthus salicifolius - Heracleum - Kniphofia -

Macleaya - Rudbeckia nitida, -maxima - Verbascum - Yucca.

Gräser: Avena - Panicum - Pennisetum - Molinia - Miscanthus - Pseu-

dosasa - Sinarundinaria - Cortaderia.

in schattiger Lage Actaea - Cimicifuga - Heracleum - Ligularia - Kirengeshoma - Rod-Gräser: Carex pend. gersia - Aruncus.

Pflanzen, die sehr windige u. zugige Lage vertragen

Pflanzen für schwierige Bodenverhältnisse

(alle für sonnige Lage) Achillea - Alyssum - Anaphalis - Antennaria - Armeria - Artimisia -

Aster dumosus - Aubrieta - Carlina - Cerastium - Dianthus - Dryas -Eryngium - Euphorbia - Helianthemum - Hieracium - Hypericum - Iberis -Iris sibirica - Origanum - Penstemon - Phlox subulata - Polygonum affine -Potentilla - Sagina - Santolina - Solidago - Stachys - Teucrium - Thymus.

Gräser: Avena - Elymus - Festuca - Miscanthus - Spartina - Stipa.

(Acaena) - Achillea - Allium moly - Alyssum saxatile - Anaphalis -Antennaria - Armeria - Artimisia - Buphtalmum - Carlina - Centaurea -Cerastium - Crambe - Dianthus arenarius, -deltoides - Echinops - Eryngium - Eriophyllum - Euphorbia - Filipendula hexapetala - Gaillardia -

für den trockenen Sandboden in der Sonne

Geranium sanguineum - Gypsophila - Helianthemum - Hieracium - Lavandula - Leontopodium - Linum - Minuartia - Moltkia - Nepeta - Oenothera missouriensis - Papaver - Potentilla - (Salvia) - Saponaria - Santo-

lina - Sedum - Sempervivum - Solidago - Stachys lanata - Statice -Teucrium - Yucca. Gräser: Avena - Festuca - Elymus - Stipa - Spartina.

Für armen Boden unter Gehölzen (Halbschatten - Schatten)

Anemone apennina, -nemorosa, -vitifolia - Aruncus - Asperula - (Astilbe chinsis.) - Brunnera - Convallaria - Corydalis lutea - Digitalis - Epimedium - Euphorbia - Geranium - Hemerocallis - Hosta - Omphalodes -(Polygonatum officinale) - Prunella - Saxifraga umbrosa - Vinca - Viola odorata.

Gräser: Carex japonica - Festuca ovina capillata, -scoparia. Farne: (Dryopteris felix mas) - Polypodium vulgare.

Unseren besonderen Dank den Freunden, die uns ihre Aufnahmen zur Verfügung stellten:

Anemonopsis m. von C. R. Jelitto, Berlin. Kirengeshoma p. von Eugen Hahn, Kirchh.-Bolanden.

Druck: Engel, Bad Schwartau.

Nachdruck - auch auszugsweise - verboten

Wer im Umgang mit Pflanzen und zum Verstehen ihres Wesens von weiteren Zusammenhängen erfahren möchte, dem empfehlen wir folgende Veröffentlichungen:

Grundlegender allgemeiner Themenkreis: »Die Pflanze«

(Redaktion: Darmstadt-Land 3, Baumschulenweg 19)

Zum Thema »Garten«, Bau und Gestaltung:

Gerbert Grohmann »Metamorphosen im Pflanzenreich« »Die Pflanze als Licht-Sinnesorgan der Erde«

(Verlag Freies Geistesleben)

Goethe »Metamorphosen der Pflanze«

W. Cloos »Lebensstufen der Erde« (Freies Geisterleben)

Sonderhefte aus »Von polaren Kräftewirken im Pflanzenwachstum«

»Lebendige Erde« »Kompostbereitung und Kompostbildung«

A. Seifert »Der Kompost« (Verlag H. G. Müller)

Ehrenfried Pfeifer »Die Fruchtbarkeit der Erde« (Zbinden, Basel) Prof. Boas »Vom Umgang mit Unkräutern«

Fr. Lippert »Vom Nutzen der Kräuter im Landbau«

(Sonderheft aus Lebendige Erde) W. Pelikan »Heilpflanzenkunde«

O. Hitschfeld »Schädlingsabwehr« (Sonderheft, Lebendige Erde)

»Lebendige Erde« Zeitschrift (monatlich),

»Garten und Landschaft« Zeitschrift (monatlich), (Callwey)

Prof. H. Mattern »Gärten und Landschaften« (Hatje) R. Schatz »Gartentechnik« (Parey)

Zum speziellen Thema Stauden:

L. Jelitto u. W. Schacht »Die Freilandschmuckstauden« (Ulmer)

Prof. Dr. R. Hansen »Unser Garten, III, seine bunte Staudenwelt« und F. Stahl (Obst- und Gartenbau-Verlag, München)

C. R. Jelitto Taschenbuch der Staudenverwendung (Parey)

Karl Förster »Einzug der Gräser und Farne«

»Neuer Glanz des Gartenjahres« »Der Steingarten der 7 Jahreszeiten« und viele andere

W. Schacht »Der Steingarten und seine Welt« (Ulmer)

Prof. K. H. Meyer Stauden im »Schatten« (Schaper)

»Gefährten des Gartenjahres« (über Zwiebelpflanzen) - (Parey)

In Umfang und Anlage besondere Pflanzungen von Stauden (besonders auch der Wild-

stauden): Botanischer Garten Berlin-Dahlem und München-Nymphenburg Planten un Blomen Hamburg

Berggarten Hannover-Herrenhausen Pflanzensoziologischer Garten Hannover-Herrenhausen

Staudensichtungsgarten Weihenstephan (Freising bei München) Pflanzensoziologische Abteilung im Botanischen Garten in Bremen

Verkaufs- und Versandbedingungen

Mit Erscheinen dieser Liste verlieren die Preise der bisherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Durch Erteilung eines Auftrages werden die Bedingungen als rechtlich bindend anerkannt.

Die Preise gelten in Deutscher Mark ab Verkaufsstelle ohne Skonto und Portoabzüge.

Für die Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück einer Sorte, erhöht sich der unter 1,— DM liegende Grundpreis jeweils um 0,10 DM. Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Art und Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10 Prozent, bei 50 Stück und mehr um 20 Prozent.

Beschwerden haben spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang zu erfolgen. Garantie für Sortenechtheit wird nur bis zum berechneten Wert geleistet. Der Versand geschieht nur auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar.

Durch ungünstige Witterung entstandener Ausfall an Pflanzen entbindet uns vor der Lieferung – trotz Bestätigung des Auftrages.

Die Verpackung wird sachgemäß und sorgfältig ausgeführt; sie wird zu den Selbstkosten berechnet und nicht zurückgenommen.

Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dieses im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten ist.

Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden, weil dieses von zu vielen Voraussetzungen seitens des Pflanzenden abhängig ist. Die sorgfältige Anzucht unserer Pflanzen mit entsprechend guter Bewurzelung gibt jedoch dem Käufer die Grundlage zu bestem Erfolg.

Erfüllungsort ist Eutin, ausschließlicher Gerichtsstand in Sachen gegen mich Eutin, in allen anderen Fällen nach meiner Wahl Eutin oder der Geschäftssitz des Kunden.

Alle Aufträge, bei denen keine andere Verabredung getroffen ist, werden gegen Nachnahme ausgeführt.

Für jeden Schaden infolge mangelhafter Anschriftenangabe haftet der Besteller

Neben der Post ist der Bahnhof für Fracht, Eilgut oder Ex-Preß anzugeben. In Großstädten mit Vororten wichtig!



